

alpha+
electronica



MATERIALE
ELETTTRICO



Elettrico:
Multiprese
Pag. 13



Elettrico:
Cavi di raccordo
Pag. 19



Elettrico:
Adattatori
Pag. 27



Elettrico:
Connettori
Pag. 39



Elettrico:
Sensori
Pag. 51



Elettrico:
Crepuscolari
Pag. 63



Elettrico:
Dimmer e Switch
Pag. 67



Elettrico:
Illuminazione
Pag. 81



Elettrico:
Accessori
Pag. 89



Elettrico:
Utensili
Pag. 95



Elettrico:
Strumenti
Pag. 99



Elettrico:
Saldatura
Pag. 101



Elettrico:
Cavi HAR
Pag. 105



Elettrico:
Capicorda
Pag. 109

Elettrico / Multiprese / Multiprese polivalenti

 23-041 Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A pag. 15	 23-042 Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A pag. 15	 23-043 Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio pag. 15	 23-043N Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio pag. 16	 23-043/6T1 Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio pag. 16	 23-044 Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore e protezione sovraccarico - spina salvaspazio pag. 16
 23-045 Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A e Schuko P30 - con Interruttore pag. 17	 23-045/14/16/18 Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A e Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio pag. 17	 23-048 Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore e protezione sovraccarico - spina salvaspazio pag. 18	 23-049 Multipresa IP44 con 3 prese Schuko P30 - con interruttore pag. 18		

Elettrico / Cavi di raccordo / Prolungha

 23-003 Spina 3 poli Italia - Presa 3 poli Italia pag. 20	 23-003BPA Spina 3 poli Italia - Presa Italia Bipasso pag. 20	 23-003/10BPKB Spina 3 poli Italia 16A - Presa Italia Bipasso pag. 20	 23-003/12BPKB Spina 3 poli Italia 16A - Presa Universale Italia P40 pag. 21	 23-003/10KIB Spina 3 poli Schuko 16A - Presa Italia Bipasso pag. 21	 23-040 Prolunga Avvolgibile con prese Italia/Schuko pag. 21
---	---	---	--	--	--

Elettrico / Cavi di raccordo / Cavi di alimentazione

 23-001 Spina 2 poli Europa - Cavo Spellato pag. 22	 23-001/1 Spina Schuko 90° - Cavo Spellato pag. 22	 23-001/4 Spina 2 poli Europa - Cavo Spellato pag. 22	 23-001/20 Cavo rete 2x0,75 con interruttore volante pag. 22	 23-001/21 Cavo rete 2x0,75 con interruttore volante pag. 23	 23-001/22 Cavo rete 2x0,75 con interruttore da pavimento pag. 23
 23-006/20 Cavo rete 3x0,75 con interruttore volante pag. 23	 23-006/22 Cavo rete 3x0,75 con interruttore da pavimento pag. 23	 23-006 Spina 3 poli Italia - Cavo Spellato pag. 24	 23-007/8 Spina America - Spina IEC320 C7 pag. 24	 23-008 Spina 2 Poli Europa - Spina IEC320 C7 pag. 24	 23-010/8 Spina 3 poli Inglese - Spina IEC320 C7 pag. 25
 23-023 Spina 3 poli Italia - Spina IEC320 C5 pag. 25	 23-024 Spina 3 poli Schuko - Spina IEC320 C5 pag. 25	 23-025 Spina 3 poli Italia - Presa IEC320 C13 pag. 25	 23-026 Spina 3 poli Italia - Presa IEC320 C13 pag. 26	 23-027 Spina Schuko 90° - Presa IEC320 C13 pag. 26	 23-028 Spina IEC320 C14 - Presa IEC320 C13 pag. 26

Elettrico / Adattatori / Di Alimentazione

 <p>23-22/1 Da spina America a presa Europa</p> <p>pag. 28</p>	 <p>23-24/1 Adattatore da spina Schuko a presa Universale</p> <p>pag. 28</p>	 <p>23-26 Set di adattatori da viaggio</p> <p>pag. 28</p>	 <p>23-35 Adattatore da viaggio universale</p> <p>pag. 28</p>	 <p>23-41 Scatola di protezione stagna per spina e presa volante impermeabile - IP44</p> <p>pag. 28</p>	 <p>23-45L Adattatore da spina 3 poli 16A a presa Universale Italia P40</p> <p>pag. 29</p>
 <p>23-045/01 Adattatore da presa Italia bipasso 10-16A e presa Universale Italia P40 - Interruttore con termico</p> <p>pag. 29</p>	 <p>23-045/02 Adattatore da presa Italia bipasso 10-16A e presa Universale Italia P40 con Interruttore e 2 prese USB 5V - 1A</p> <p>pag. 29</p>	 <p>23-045/03 Adattatore rotante con 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 con spina 10A - Interruttore con termico</p> <p>pag. 29</p>	 <p>23-046/01 Adattatore con 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 con spina 10A - con protezione da sovraccarico</p> <p>pag. 30</p>	 <p>23-046/02 Adattatore con 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 con spina 16A</p> <p>pag. 30</p>	 <p>23-46B Da spina 3 poli 10A a presa Schuko</p> <p>pag. 30</p>
 <p>23-46N Da spina 3 poli 10A a presa Schuko - Nero</p> <p>pag. 30</p>	 <p>23-47B Da spina 3 poli 16A a presa Schuko</p> <p>pag. 31</p>	 <p>23-47N Adattatore da spina 3 poli 16 A a presa Schuko - Nero</p> <p>pag. 31</p>	 <p>23-48B Da spina 3 poli 10A a 3 prese</p> <p>pag. 31</p>	 <p>23-49B Da spina 3 poli Italia 10A a 2 prese 3 poli Italia 10A e 1 presa Schuko</p> <p>pag. 31</p>	 <p>23-51/2B Da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso</p> <p>pag. 32</p>
 <p>23-51B Da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso</p> <p>pag. 32</p>	 <p>23-51N Adattatore da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso - Nero</p> <p>pag. 32</p>	 <p>23-52B Da spina 3 poli 16A a 2 prese 3 poli bipasso e 1 presa Universale Italia P40</p> <p>pag. 32</p>	 <p>23-52N Adattatore da spina 3 poli 16A a 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 - Nero</p> <p>pag. 33</p>	 <p>23-56B Adattatore da spina Schuko a presa bipasso</p> <p>pag. 33</p>	 <p>23-58B Adattatore da spina 16 A a presa bipasso</p> <p>pag. 33</p>

Elettrico / Adattatori / Industriali

 <p>23-71 Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 2 Prese 2P+T 10/16A + 1 Presa Schuko</p> <p>pag. 34</p>	 <p>23-74 Adattatore da 1 Spina 2P+T 16A a 1 Presa CEE 2P+T 16A</p> <p>pag. 34</p>	 <p>23-75 Adattatore da 1 Spina Schuko 16A a 1 Presa CEE 2P+T 16A</p> <p>pag. 34</p>	 <p>23-78 Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 1 Presa Universale</p> <p>pag. 34</p>	 <p>23-79 Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 2 Prese 2P+T 10/16A</p> <p>pag. 34</p>
--	--	--	--	---

Elettrico / Adattatori / Temporizzatori

 <p>23-50/IT16 Presa intelligente Wi-Fi bipasso 10-16A - spina 16A</p> <p>pag. 36</p>	 <p>23-60 Timer meccanico giornaliero con switch</p> <p>pag. 37</p>	 <p>23-62 Timer settimanale digitale multifunzione verticale</p> <p>pag. 37</p>	 <p>23-64 Timer settimanale digitale</p> <p>pag. 37</p>	 <p>23-68 Strumento multifunzione</p> <p>pag. 37</p>	 <p>23-272/274 Timer digitale settimanale</p> <p>pag. 38</p>
---	---	---	---	--	--

Elettrico / Connettori / Prese di alimentazione

			
23-54B Presa volante bipasso 10/16A - Bianca	23-54N Presa volante bipasso 10/16A - Nera	23-50/06B Presa di connessione Schuko 16A 250V - Bianca	23-50/06N Presa di connessione Schuko 16A 250V - Nera
pag. 40	pag. 40	pag. 40	pag. 40







Elettrico / Connettori / Spine di alimentazione







					
23-50/01 Spina di connessione Schuko 16A, 2P+T	23-50/03B Spina di connessione Schuko 16A 250V - Bianca	23-50/03N Spina di connessione Schuko 16A 250V - Nera	23-50/04B Spina di connessione Schuko 16A 250V - Bianca	23-50/04N Spina di connessione Schuko 16A 250V - Nera	23-50/05B Spina di connessione Schuko piatta 16A 250V - Slim - Bianca
pag. 40	pag. 40	pag. 41	pag. 41	pag. 41	pag. 41

					
23-50/05N Spina di connessione Schuko piatta 16A 250V - Slim - Nera	23-53/10B Spina di connessione 3 poli Italia 10A - Bianca	23-53/10N Spina di connessione 3 poli Italia 10A - Nera	23-53/16B Spina di connessione 3 poli 16A - Bianca	23-53/16N Spina di connessione 3 poli 16A - Nera	23-55/10B Spina piatta 90° 10 A 2 poli + terra
pag. 41	pag. 41	pag. 42	pag. 42	pag. 42	pag. 42

	
23-55/10L Spina piatta asimmetrica 90° 10 A 2 poli + terra	23-55/16B Spina piatta 90° 16 A 2 poli + terra
pag. 42	pag. 43










Elettrico / Connettori / Morsetti

					
532-07 Morsetti volanti a cappuccio in policarbonato	532 Morsetti volanti a cappuccio in policarbonato	542 Morsetti "mammut" a vite	542-21 Connettore rapido serrafilo - un polo passante - 2 morsetti - Per barra guida DIN	542-22 Connettore rapido serrafilo - due poli passanti - 4 morsetti	542-22-1 Connettore rapido serrafilo - due poli passanti - 4 morsetti - con base di fissaggio
pag. 43	pag. 43	pag. 43	pag. 44	pag. 44	pag. 44

					
542-23 Connettore rapido serrafilo - tre poli passanti - 6 morsetti	542-23-1 Connettore rapido serrafilo - tre poli passanti - 6 morsetti - con base di fissaggio	542-25-1 Connettore rapido serrafilo - cinque poli passanti - 10 morsetti - con base di fissaggio	542-50 Terminale di chiusura 0,2- 2,5mm² - 12AWG - 1P con collegamento a pressione	542-52 Morsetto passante 0,2-2,5mm 12AWG 1P - collegamento a pressione	542-42-43-45 Morsetti passanti con porta fusibile 5x20mm
pag. 44	pag. 44	pag. 45	pag. 45	pag. 45	pag. 45

 <p>542-62 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 2 morsetti - per cavo 2,5mm² max pag. 46</p>	 <p>542-63 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 3 morsetti - per cavo 2,5mm² max pag. 46</p>	 <p>542-65 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 5 morsetti - per cavo 2,5mm² max pag. 46</p>	 <p>542-62-01 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 2 morsetti - per cavo 4mm² max pag. 46</p>	 <p>542-63-01 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 3 morsetti - per cavo 4mm² max pag. 46</p>	 <p>542-65-01 Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 5 morsetti - per cavo 4mm² max pag. 46</p>
 <p>542-70-02 Morsetto a pressione adatto per cavi 0,5-2,5mm² - con box di protezione contatti pag. 47</p>	 <p>542-70-03 Morsetto a pressione adatto per cavi 0,5-2,5mm² - con box di protezione contatti - 3 poli pag. 47</p>	 <p>542-72-03 Morsetto 3 poli 24A 250V con scatola di protezione - Nera pag. 47</p>	 <p>542-72-03W Morsetto 3 poli 24A 250V con scatola di protezione - Bianca pag. 47</p>		

Elettrico / Connettori / Connettori Waterproof

 <p>44-90-03 Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 pag. 48</p>	 <p>44-91-03 Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 pag. 48</p>	 <p>44-92-02 Connettore volante per giunta - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 48</p>	 <p>44-92-03 Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 48</p>	 <p>44-93-02 Connettore volante per giunta - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 48</p>	 <p>44-93-02P Connettore da pannello - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 48</p>
 <p>44-94-03 Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 49</p>	 <p>44-94-03P Connettore da pannello - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 49</p>	 <p>44-95-03 Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili pag. 49</p>			

Elettrico / Connettori / Scatole derivazione

 <p>44-96-03 Scatola di giunzione due vie - morsetto incluso 2 poli - 24A 450V - IP68 pag. 49</p>	 <p>44-96-04 Scatola di giunzione due vie - morsetto incluso 3 poli - 24A 450V - IP66 pag. 49</p>	 <p>44-98-04 Scatola di giunzione tre vie - morsetto incluso 4 poli - 24A 450V - IP68 pag. 49</p>
---	---	---

Elettrico / Connettori / Serracavi

 <p>514 Serracavi in nylon IP65 pag. 50</p>
--

Elettrico / Illuminazione / Sensori

 <p>23-102 Sensore di movimento ad infrarossi da soffitto - 230Vac</p> <p>pag. 52</p>	 <p>23-104 Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac</p> <p>pag. 53</p>	 <p>23-106 Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac</p> <p>pag. 54</p>	 <p>23-108 Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac</p> <p>pag. 55</p>	 <p>23-110 Sensore di movimento ad infrarossi per soffitto da incasso - 230Vac</p> <p>pag. 56</p>	 <p>23-112 Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac</p> <p>pag. 57</p>
 <p>23-114 Sensore di movimento ad infrarossi da parete ad angolo - 230Vac</p> <p>pag. 58</p>	 <p>23-115 Sensore di movimento ad infrarossi per faretti - 230Vac</p> <p>pag. 59</p>	 <p>23-116 Sensore di movimento ad infrarossi per plafoniere - 230Vac</p> <p>pag. 60</p>	 <p>23-121 Sensore di movimento a microonde - 230Vac</p> <p>pag. 61</p>	 <p>23-122-03 Sensore di movimento a microonde - 12/24Vdc</p> <p>pag. 62</p>	

































Elettrico / Illuminazione / Crepuscolari

 <p>23-200 Sensore crepuscolare 230Vac - 6A</p> <p>pag. 64</p>	 <p>23-210 Sensore crepuscolare 230Vac - 10A</p> <p>pag. 64</p>	 <p>23-212 Sensore crepuscolare 230V - 10A - IP44</p> <p>pag. 65</p>	 <p>23-214 Sensore di luce ambientale daylight 1-10V</p> <p>pag. 66</p>
---	--	---	--











Elettrico / Illuminazione / Dimmer

 <p>23-201/1 Dimmer 230Vac per lampade LED - Con cavi - Controllo con pulsante - Mantiene memoria</p> <p>pag. 69</p>	 <p>23-203/1 Dimmer 230Vac per lampade LED - Controllo con pulsante - Mantiene memoria</p> <p>pag. 70</p>	 <p>23-203C Modulo controllo tapparelle Smart Wi-Fi - 230V - 3A - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante - Da incasso</p> <p>pag. 72</p>	 <p>23-203T Dimmer 230Vac Alpha Smart taglio di fase per lampade LED - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante</p> <p>pag. 73</p>	 <p>23-203T/1 Dimmer Alpha Smart taglio di fase 220-240Vac per lampade LED - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante - Da incasso</p> <p>pag. 74</p>	 <p>23-203-S1/1 Interruttore Alpha Smart 230V 2300W/250W LED - Controllo tramite App Wi-Fi e interruttore - 1 canale - Da incasso</p> <p>pag. 75</p>
 <p>23-203-S2/1 Interruttore Alpha Smart 230V 2x1150W/150W Led - Controllo tramite App Wi-Fi e interruttore - 2 canali - Da incasso</p> <p>pag. 76</p>	 <p>23-205 Dimmer 230Vac per lampade led con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante</p> <p>pag. 77</p>	 <p>23-205SW Interruttore 230Vac per lampade led (400W max) con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante</p> <p>pag. 78</p>	 <p>23-205SWK Interruttore on-off con ricevitore RF integrato e telecomando</p> <p>pag. 79</p>	 <p>23-205K Kit dimmer per lampade 230Vac e telecomando RF</p> <p>pag. 80</p>	







Elettrico / Illuminazione / Adattatori e Portalampe

 <p>23-80 Adattatore da E27 a E14</p> <p>pag. 82</p>	 <p>23-82 Adattatore da E27 a GU10</p> <p>pag. 82</p>	 <p>23-84 Adattatore da E27 a E40</p> <p>pag. 82</p>	 <p>23-86 Adattatore da E14 a GU10</p> <p>pag. 82</p>	 <p>23-88 Adattatore da E14 a E27</p> <p>pag. 82</p>	 <p>23-92 Adattatore da E40 a E27</p> <p>pag. 82</p>
 <p>23-93 Adattatore da G9 a E27</p> <p>pag. 83</p>	 <p>23-94 Adattatore da G24d-x a E27</p> <p>pag. 83</p>	 <p>23-95 Adattatore da GU10 a G9</p> <p>pag. 83</p>	 <p>23-96 Adattatore da E27 a G24</p> <p>pag. 83</p>	 <p>23-9-010 Fusibile Starter per tubi Led</p> <p>pag. 83</p>	 <p>23-9-100 Portalampe per G4 intestata con cavi</p> <p>pag. 83</p>
 <p>23-9-100/3 Portalampe per G4 con box di collegamento</p> <p>pag. 84</p>	 <p>23-9-102 Portalampe per G9 intestata con cavi</p> <p>pag. 84</p>	 <p>23-9-102/3 Portalampe per G9 con box di collegamento</p> <p>pag. 84</p>	 <p>23-9-104 Portalampe per GU10 intestata con cavi</p> <p>pag. 84</p>	 <p>23-9-104/2 Portalampe per GU10 intestata con cavi e chiusura con vite serracavi</p> <p>pag. 84</p>	 <p>23-9-104/3 Portalampe per GU10 con box di collegamento</p> <p>pag. 84</p>
 <p>23-9-104/4 Portalampe per GU10 con box di collegamento</p> <p>pag. 85</p>	 <p>23-9-104/5 Portalampe per GU10 con box di collegamento - chiusura a scatto senza viti</p> <p>pag. 85</p>	 <p>23-9-106 Portalampe per GU5,3 intestata con cavi</p> <p>pag. 85</p>	 <p>23-9-106/3 Portalampe per GU5,3 con box di collegamento</p> <p>pag. 85</p>	 <p>23-9-131B Portalampe bianco E27 con ghiera</p> <p>pag. 85</p>	 <p>23-9-131N Portalampe nero E27 con ghiera</p> <p>pag. 85</p>
 <p>23-9-136B Portalampe bianco E14 con ghiera</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-9-136N Portalampe nero E14 con ghiera</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-9-140 Portalampe R7s - Beige - 78mm</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-9-142 Portalampe R7s - Beige - 117mm</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-9-144 Portalampe R7s - Beige - 166mm</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-9-146 Portalampe G24 - no Key - 4 pin - Beige</p> <p>pag. 86</p>
 <p>23-9-148 Base di fissaggio - GX53 - Silver</p> <p>pag. 86</p>	 <p>23-090/10 Luminaria prolungabile 10m - 10 portalampe E27 - IP44</p> <p>pag. 88</p>				

Elettrico / Accessori

 <p>510 Fascette in Nylon</p> <p>pag. 90</p>	 <p>510-83 Fascette assortite colorate</p> <p>pag. 90</p>	 <p>510-89 Fascette assortite colorate</p> <p>pag. 90</p>	 <p>520-R Guaine termorestringenti in dispenser - Poliolefina - Restringimento 2:1</p> <p>pag. 91</p>	 <p>520-T105 Set guaine termoretraibili varie misure</p>	 <p>520-T110 Kit guaine termorestringenti basso profilo - Poliolefina - Restringimento 2:1 - 100 spezzoni da 95mm - nere</p> <p>pag. 92</p>
 <p>520-T120 Kit guaine termorestringenti basso profilo - Poliolefina - Restringimento 2:1 - 100 spezzoni da 95mm - vari colori</p> <p>pag. 92</p>	 <p>550 Sonda inserimento cavi</p> <p>pag. 93</p>	 <p>59-1/X Chiodini fermacavo - per cavi piatti 5/6/8mm</p> <p>pag. 94</p>	 <p>59-3/X Chiodini fermacavo - per cavi rotondi ø3/4/5/6/7/8/9/10mm</p> <p>pag. 94</p>		

Elettrico / Utensili

 <p>98-020/1 Forbici professionali con spellacavo</p> <p>pag. 96</p>	 <p>98-080 Pinza Taglia/Spellafil</p> <p>pag. 96</p>	 <p>98-086 Taglia-spellafil con chiusura a cricchetto</p> <p>pag. 96</p>	 <p>98-534 Set pinze e cacciaviti isolati</p> <p>pag. 97</p>	 <p>98-119 Pinza aggraffatrice per terminali a bussola con sezioni da 0,25 a 6mm² - AWG23-10</p> <p>pag. 98</p>	 <p>98-119K Kit valigetta pinza 98-119 aggraffatrice per terminali a bussola con sezioni da 0,25 a 6mm² - AWG23-10</p> <p>pag. 98</p>
---	---	---	---	--	--








Elettrico / Strumenti

 <p>98-722 Multimetro 3 1/2 digits CAT III</p> <p>pag. 100</p>	 <p>98-730 Tester analogico</p> <p>pag. 100</p>	 <p>98-810 Pinza amperometrica DC / AC</p> <p>pag. 100</p>
--	---	--

Elettrico / Saldatura

 <p>98-331 Saldatore a gas a torcia - accensione manuale senza piezo</p> <p>pag. 102</p>	 <p>98-336 Saldatore a gas butano a torcia con accensione piezoelettrica</p> <p>pag. 103</p>	 <p>98-307U Mini saldatore USB - Stilo 8W - Tascabile</p> <p>pag. 104</p>
---	--	---

Elettrico / Cavi HAR

 <p>WTR672 Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² - piatto</p> <p>pag. 107</p>	 <p>WTR673 Cavo H05VVH2-F 2x1,00mm² - piatto</p> <p>pag. 107</p>	 <p>WTR674 Cavo H05VVH2-F 2x1,50mm² - piatto</p> <p>pag. 107</p>	 <p>WTR676 Cavo H03VV-F 2x0,75mm² - rotondo</p> <p>pag. 107</p>	 <p>WTR677 Cavo H03VV-F 3x0,75mm² - rotondo</p> <p>pag. 108</p>	 <p>WTR679 Cavo H05VV-F 3x1,00mm² - rotondo</p> <p>pag. 108</p>
 <p>WTR680 Cavo H05VV-F 3x1,50mm - rotondo</p> <p>pag. 108</p>					

Elettrico / Connettori Capicorda / Coprifaston

 <p>22-1 Coprifaston per prese 6,35mm</p> <p>pag. 110</p>	 <p>22-10 Coprifaston per spine 6,35mm</p> <p>pag. 110</p>	 <p>22-25 Coprifaston per spine 6,35mm - Trasparente</p> <p>pag. 110</p>
--	---	---

Elettrico / Connettori Capicorda / Faston

 <p>22 Presa faston 6,35mm - Adatto per cavo da 1 a 2,5 mm²</p> <p>pag. 110</p>	 <p>22-3 Presa faston 6,35mm - Adatto per cavo da 3 a 6 mm²</p> <p>pag. 110</p>	 <p>22-4 Presa faston 2,8mm - Adatto per cavo da 0,3 a 1mm²</p> <p>pag. 111</p>	 <p>22-8 Presa faston 4,8mm - Adatto per cavo da 0,5 a 2,0mm²</p> <p>pag. 111</p>	 <p>22-9 Spina faston 6,35mm - Adatto per cavo da 1 a 2,5mm²</p> <p>pag. 111</p>	 <p>22-40 Kit prese faston 6,3mm e coprifaston - Adatti per cavo da 1 a 2,5 mm²</p> <p>pag. 111</p>
 <p>22-30-010 Presa faston preisolata per cavo 0,5-1,5mm²</p>	 <p>22-30-100 Presa faston preisolata per cavo 1,5-2,5mm²</p>	 <p>22-30-202 Presa faston preisolata per cavo 4-6mm²</p>	 <p>22-31-010 Spina faston preisolata - per cavo 0,5-1,5mm²</p>	 <p>22-31-100 Spina faston preisolata per cavo 1,5-2,5mm²</p>	 <p>22-31-200 Spina faston preisolata per cavo 4-6mm²</p>
 <p>22-50 Kit spine faston 6,3mm e coprifaston - Adatti per cavo da 0,5 a 2mm²</p> <p>pag. 113</p>	 <p>38 Connettore per batterie irreversibile - Contatto femmina</p> <p>pag. 113</p>	 <p>38-1 Presa per batterie irreversibile - Contatto maschio</p> <p>pag. 114</p>	 <p>38-5 Spina per batterie irreversibile</p> <p>pag. 114</p>	 <p>38-6 Presa per batterie irreversibile</p> <p>pag. 114</p>	







Elettrico / Connettori Capicorda / Forcella

 <p>22-51 Terminale a forcella preisolato per cavo 0,5-1,5mm²</p> <p>pag. 114</p>	 <p>22-52 Terminale a forcella preisolato per cavo 1,5-2,5mm²</p> <p>pag. 114</p>	 <p>22-53 Terminale a forcella preisolato per cavo 2,5-4mm²</p> <p>pag. 115</p>	 <p>22-54 Terminale a forcella preisolato 4,0-6,0mm²</p> <p>pag. 115</p>
--	---	---	---

Elettrico / Connettori Capicorda / Occhielli

 <p>22-55 Terminale ad occhiello preisolato per cavo 0,5-1,5mm²</p> <p>pag. 115</p>	 <p>22-56 Terminale ad occhiello preisolato per cavo 1,5-2,5mm²</p> <p>pag. 115</p>	 <p>22-57 Terminale ad occhiello preisolato per cavo 2,5-4,0mm²</p> <p>pag. 116</p>	 <p>22-58 Terminale ad occhiello preisolato per cavo 4,0-6,0mm²</p> <p>pag. 116</p>
--	---	---	--

Elettrico / Connettori Capicorda / Terminali a bussola

 <p>22-60-010 Terminale a bussola preisolato per cavo 0,5mm² - AWG22</p> <p>pag. 116</p>	 <p>22-60-012 Terminale a bussola preisolato per cavo 0,75mm² - AWG20</p> <p>pag. 116</p>	 <p>22-60-014 Terminale a bussola preisolato per cavo 1mm² - AWG18</p> <p>pag. 117</p>	 <p>22-60-016 Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Nero</p> <p>pag. 117</p>	 <p>22-60-016R Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Rosso</p> <p>pag. 117</p>	 <p>22-60-018 Terminale a bussola preisolato per cavo 2,5mm² - AWG14</p> <p>pag. 117</p>
 <p>22-60-020 Terminale a bussola preisolato per cavo 4mm² - AWG12</p> <p>pag. 118</p>	 <p>22-60-022 Terminale a bussola preisolato per cavo 6mm² - AWG10</p> <p>pag. 118</p>				



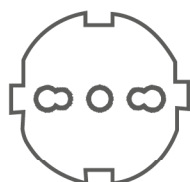
MULTIPRESE



DAI CORRENTE AL TUO PROGETTO CON LE **MULTIPRESE ALPHA**

SPINA A 90° SALVASPAZIO

Grazie alla nuova e pratica spina a 90°, da oggi sarai libero di sfruttare al massimo il tuo spazio installando la tua multipresa in luoghi angusti in tutta sicurezza.



PRESE UNIVERSALI ITALIA P40

Le nostre nuove multiprese integrano le prese Universali Italia P40 che comprendono una presa Italia bipasso 10-16A ed una presa Schuko, consentendoti di collegare comodamente ogni tipo di spina per la massima versatilità.

Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T
S17 - Diritta

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1
3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Bianco
Accensione: Senza interruttore
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia
16A

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo	Numero di prese Bipasso	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-041/4	4	4	8 017443 577527
23-041/5	5	5	8 017443 577534
23-041/6	6	6	8 017443 577541



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Accensione: Senza interruttore
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa

**SENZA
CAVO
D'INGRESSO**



Connettori lato A



Morsetti a vite

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo	Numero di prese Bipasso	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-042/4	4	4	8 017443 630635
23-042/6	6	6	8 017443 630666



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.

Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Universale Italia P40
Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T
S17 - Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1
3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Bianco
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia
16A

Connettori lato B



Presa Universale
Italia P40

Articolo	Numero di prese Universali	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-043S/03	3	3	8 017443 668133
23-043S/04	4	4	8 017443 668034
23-043S/05	5	5	8 017443 668058
23-043S/06	6	6	8 017443 668065



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 6 scatole
Prezzo per: 1 scatola appendibile da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Multiprese / Multiprese polivalenti

Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali

Colore: Nero
Tipo di prese: Universale Italia P40
Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T
S17 - Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1 3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Nero
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Universale Italia P40

Articolo	Numero di prese Universali	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-043SN/03	3	3	8 017443 668140
23-043SN/04	4	4	8 017443 668041
23-043SN/05	5	5	8 017443 668072
23-043SN/06	6	6	8 017443 668089



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 6 scatole
Prezzo per: 1 scatola appendibile da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Universale Italia P40
Numero di prese Universali: 6
Numero di Prese Totali: 6
Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T
S17 - Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1 3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Bianco
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa, Sovraccarico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Universale Italia P40

Articolo	Codice EAN
23-043/6T1	8 017443 653733



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore e protezione sovraccarico - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Universale Italia P40
Tipo di spina: Italia 10A 2P+T S11
- Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 2500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1 3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Bianco
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa, Sovraccarico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 10A

Connettori lato B



Presse Universale Italia P40

Articolo	Numero di prese Universali	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-044S/03	3	3	8 017443 668010
23-044S/04	4	4	8 017443 668027



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 6 scatole
Prezzo per: 1 scatola appendibile da 1pz., Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A e Schuko P30 - con Interruttore



Caratteristiche Generali
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: Schuko P30, Bipasso P17/11
 Numero di prese Bipasso: 6
 Numero di prese Schuko: 3
 Numero di Prese Totali: 9
 Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T S17 - Diritta

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max collegabile: 3500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Termoplastico
 Materiale contatti: Lega di rame
 Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G 1mm²
 Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
 Colore cavo: Bianco
 Accensione: Con interruttore luminoso
 Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
 Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Preso Schuko P30



Preso Italia Bi-Passo

Codice EAN

23-045/09



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 25 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Multipresa con prese Italia bipasso 10-16A e Universali Italia P40 - con interruttore - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
 Tipo di spina: Italia - 16A 2P+T S17 - Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max collegabile: 3500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Termoplastico
 Materiale contatti: Lega di rame
 Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
 Colore cavo: Bianco
 Accensione: Con interruttore luminoso
 Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
 Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Preso Universale Italia P40



Preso Italia Bi-Passo

Articolo	Numero di prese Bipasso	Numero di prese Universali	Numero di Prese Totali	PT4/ Intestazione	Codice EAN
23-045S/14	4	2	6	H05VV-F 3G1 3x1,0mm ²	8 017443 668096
23-045S/16	6	3	9	H05VV-F 3G1 3x1,0mm ²	8 017443 668102
23-045S/18	8	4	12	H05VV-F 3G1 3x1,0mm ²	8 017443 668157



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 6 scatole
 Prezzo per: 1 scatola appendibile da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Multiprese / Multiprese polivalenti

Multipresa con prese Universali Italia P40 - con interruttore e protezione sovraccarico - spina salvaspazio



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Universale Italia P40
Tipo di spina: Italia - 16A 2P+I
S17 - Salvaspazio ad angolo

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 3500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H05VV-F 3G1
3x1,0mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Bianco
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa, Sovraccarico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Universale Italia P40

Articolo	Numero di prese Universali	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-048/04	4	4	8 017443 649781
23-048/05	5	5	8 017443 649798
23-048/06	6	6	8 017443 649804



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Multipresa IP44 con 3 prese Schuko P30 - con interruttore



Caratteristiche Generali

Colore: Nero
Tipo di prese: Schuko P30
Tipo di spina: Schuko - 16A -
Diritta

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 3680W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico
Materiale contatti: Lega di rame
Cavo Alimentazione: H07RN-F
3x1,5mm²
Lunghezza cavo complessiva: 1.5m
Colore cavo: Nero
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Messa a terra per ogni presa



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Schuko 2P

Articolo	Numero di prese Schuko	Numero di Prese Totali	Codice EAN
23-049/03	3	3	8 017443 650053
23-049/04	4	4	8 017443 650060



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



CAVI DI RACCORDO



Cavi di raccordo / Prolunghe

Prolunghe

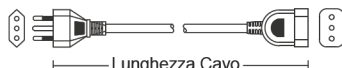
Spina 3 poli Italia - Presa 3 poli Italia



Caratteristiche
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 10A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia
10A Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Presa Italia 10A
Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Presa 3 poli Italia

Articolo	Colore cavo	Lunghezza Cavo	Codice EAN
23-003B	Nero	3m	8 017443 581746
23-003WB	Bianco	3m	8 017443 630802
23-003/5B	Nero	5m	8 017443 581722
23-003/5WB	Bianco	5m	8 017443 630819

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

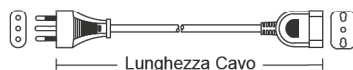
Spina 3 poli Italia - Presa Italia Bipasso



Caratteristiche
Formazione cavo: 3 x 1mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 16A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05VV-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia
16A

Connettore B
Tipo Connettore B: Presa Bipasso
Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo	Colore cavo	Lunghezza Cavo	Codice EAN
23-003/3BPAB	Nero	3m	8 017443 581715
23-003/3WBPAB	Bianco	3m	8 017443 630826
23-003/5BPAB	Nero	5m	8 017443 581739
23-003/5WBPAB	Bianco	5m	8 017443 630833
23-003/10BPAP	Nero	10m	8 017443 649613
23-003/10WBPAP	Bianco	10m	8 017443 649620

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

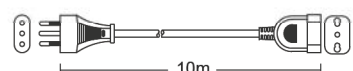
Spina 3 poli Italia 16A - Presa Italia Bipasso



Caratteristiche
Colore cavo: Arancione
Lunghezza Cavo: 10m
Formazione cavo: 3 x 1.5mm²
Tipo Cavo: Tondo, Anti-schiacciamento
Portata: 16A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05VV-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia
16A Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Presa Bipasso
Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo	Codice EAN
23-003/10BPKB	8 017443 630840

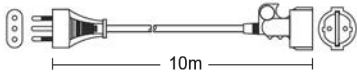
Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 6 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Spina 3 poli Italia 16A - Presa Universale Italia P40


Caratteristiche
 Colore cavo: Arancione
 Lunghezza Cavo: 10m
 Formazione cavo: 3 x 1.5mm²
 Portata: 16A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05VV-F

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Italia 16A

Connettore B
 Tipo Connettore B: Presa Universale Italia P40



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Presa Universale Italia P40

Articolo

Codice EAN

23-003/12BPKB


8 017443 648043



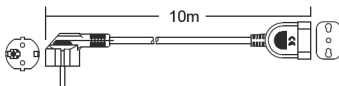
Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 6 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Spina 3 poli Schuko 16A - Presa Italia Bipasso


Caratteristiche
 Colore cavo: Arancione
 Lunghezza Cavo: 10m
 Formazione cavo: 3 x 1.5mm²
 Tipo Cavo: Tondo, Anti-schiacciamento
 Portata: 16A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05VV-F

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Schuko

Connettore B
 Tipo Connettore B: Presa Bipasso



Connettori lato A



Spina 3 poli Schuko

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo

Codice EAN

23-003/10KIB


8 017443 632356



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.



PROLUNGHE AVVOLGIBILI


Prolunga Avvolgibile con prese Italia/Schuko


Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Tipo Cavo: Tondo
 Portata: 10A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Italia 16A Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo

Articolo	Lunghezza Cavo	Formazione cavo	Tipo Connettore B	Codice EAN
23-040/5	5m	3 x 1mm ²	2x Presa Bipasso Dritto	
23-040/10	10m	3 x 1.5mm ²	4x Presa Universale Dritto	



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Cavi di raccordo / Cavi di alimentazione

Cavi di alimentazione

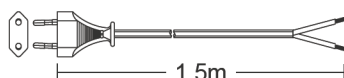
Spina 2 poli Europa - Cavo Spellato



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Piatto
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03WH2-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 2 poli Europa Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 2 poli Europa

Connettori lato B

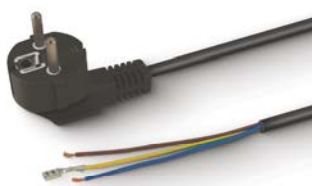


Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-001A	Nero	8 017443 019379
23-001WA	Bianco	8 017443 509680

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

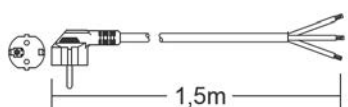
Spina Schuko 90° - Cavo Spellato



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 10A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Schuko 90°

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina Schuko 90°

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Codice EAN
23-001/1A	8 017443 019171

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

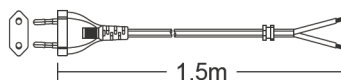
Spina 2 poli Europa - Cavo Spellato



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Piatto
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03WH2-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 2 poli Europa Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 2 poli Europa

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Codice EAN
23-001/4	8 017443 019386

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

Cavo rete 2x0,75 con interruttore volante



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 2m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Piatto
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03VH2-F
Interruttore: Volante

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 2 poli Europa Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 2 poli Europa

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-001/20B	Nero	8 017443 629172
23-001/20WB	Bianco	8 017443 629196

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

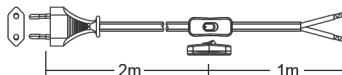
Cavo rete 2x0,75 con interruttore volante



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 3m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Piatto
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03VH2-F
Interruttore: Volante

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 2 poli Europa Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 2 poli Europa

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-001/21B	Nero	8 017443 632332
23-001/21WB	Bianco	8 017443 632349

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

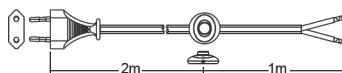
Cavo rete 2x0,75 con interruttore da pavimento



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 3m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Lineare
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03VH2-F
Interruttore: A pedale

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 2 poli Europa Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 2 poli Europa

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-001/22B	Nero	8 017443 629219
23-001/22WB	Bianco	8 017443 629233

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

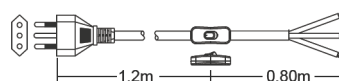
Cavo rete 3x0,75 con interruttore volante



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 2m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 10A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03VH2-F
Interruttore: Volante

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-006/20B	Nero	8 017443 629257
23-006/20WB	Bianco	8 017443 629271

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

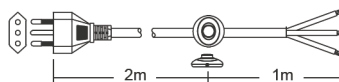
Cavo rete 3x0,75 con interruttore da pavimento



Caratteristiche
Lunghezza Cavo: 3m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 10A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03VH2-F
Interruttore: A pedale

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo	Colore cavo	Codice EAN
23-006/22B	Nero	8 017443 629295
23-006/22WB	Bianco	8 017443 629318

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Cavi di raccordo / Cavi di alimentazione

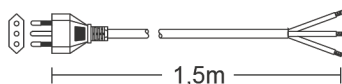
Spina 3 poli Italia - Cavo Spellato



Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Lunghezza Cavo: 1.5m
 Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: Tondo
 Portata: 10A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Italia
 10A Dritto

Connettore B
 Tipo Connettore B: Cavo Spellato



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Cavo Spellato

Articolo

Codice EAN

23-006A



8 017443 019201

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

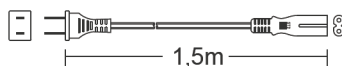
Spina America - Spina IEC320 C7



Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Lunghezza Cavo: 1.5m
 Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: Tondo
 Sezione conduttori: AGW18
 Portata: 10A
 Tensione massima: 125V

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina America
 Dritto

Connettore B
 Tipo Connettore B: Spina IEC320
 C7 Dritto



Connettori lato A



Spina America

Connettori lato B



Spina IEC320 C7

Articolo

Codice EAN

23-007/8A



8 017443 529267

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

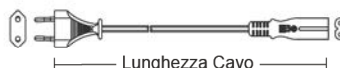
Spina 2 Poli Europa - Spina IEC320 C7



Caratteristiche
 Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: Piatto
 Portata: 2.5A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H03WH2-F

Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina 2 poli
 Europa Dritto

Connettore B
 Tipo Connettore B: Spina IEC320
 C7 Dritto



Connettori lato A



Spina 2 poli
 Europa

Connettori lato B



Spina IEC320 C7

Articolo

Colore cavo

Lunghezza Cavo

Codice EAN

23-008A

Nero

1.5m



8 017443 019263

23-008/3A

Nero

3m



8 017443 612211

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

Colore cavo

Lunghezza Cavo

Codice EAN

23-008B

Nero

1.5m



8 017443 545700

23-008WB

Bianco

1.5m



8 017443 629325

23-008/3B

Nero

3m



8 017443 630796

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Spina 3 poli Inglese - Spina IEC320 C7



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 2 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Piatto
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H03WH2-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina 3 poli Inglese 90°

Connettore B
Tipo Connettore B: Spina IEC320 C7 Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Inglese

Connettori lato B



Spina IEC320 C7

Articolo

23-010/8A

Codice EAN



Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

Spina 3 poli Italia - Spina IEC320 C5



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia 10A Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Spina IEC320 C5 Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Spina IEC320 C5

Articolo

23-023A

Codice EAN



Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

23-023B

Codice EAN



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Spina 3 poli Schuko - Spina IEC320 C5



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 2.5A
Tensione massima: 250V
Nome tecnico: H05W-F

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Schuko Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Spina IEC320 C5 Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Schuko

Connettori lato B



Spina IEC320 C5

Articolo

23-024A

Codice EAN



Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

23-024B

Codice EAN



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Spina 3 poli Italia - Presa IEC320 C13



Caratteristiche
Colore cavo: Nero
Lunghezza Cavo: 1.5m
Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
Tipo Cavo: Tondo
Portata: 10A
Tensione massima: 250V

Connettore A
Tipo Connettore A: Spina Italia 10A Dritto

Connettore B
Tipo Connettore B: Presa IEC320 C13 Dritto



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Spina IEC320 C13

Articolo

23-025A

Nome tecnico

H05W-F

Codice EAN



Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

23-025B

Nome tecnico

H05W-F

Codice EAN



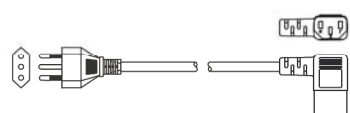
Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Cavi di raccordo / Cavi di alimentazione

Spina 3 poli Italia - Presa IEC320 C13



Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Lunghezza Cavo: 1.5m
 Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: londo
 Portata: 10A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05W-F



Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Italia
 10A Dritto

Connettore B
 Tipo Connettore B: Presa IEC320
 C13 90°



Connettori lato A

Connettori lato B



Spina 3 poli Italia



Spina IEC320 C13

Articolo

Codice EAN

23-026A



8 017443 019324

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

Codice EAN

23-026B



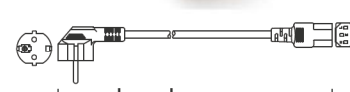
8 017443 661783

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Spina Schuko 90° - Presa IEC320 C13



Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: Tondo
 Portata: 10A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05W-F



Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina Schuko
 90°

Connettore B
 Tipo Connettore B: Presa IEC320
 C13 Dritto



Connettori lato A

Connettori lato B



Spina Schuko 90°



Spina IEC320 C13

Articolo

Lunghezza Cavo

Codice EAN

23-027A

1.5m



8 017443 019348

23-027/2.5A

2.5m



8 017443 651944

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

Lunghezza Cavo

Codice EAN

23-027B

1.5m



8 017443 661790

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Spina IEC320 C14 - Presa IEC320 C13

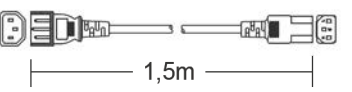


Caratteristiche
 Colore cavo: Nero
 Lunghezza Cavo: 1.5m
 Formazione cavo: 3 x 0.75mm²
 Tipo Cavo: londo
 Portata: 10A
 Tensione massima: 250V
 Nome tecnico: H05W-F



Connettore A
 Tipo Connettore A: Spina IEC320
 C14 Dritto

Connettore B
 Tipo Connettore B: Presa IEC320
 C13 Dritto



Connettori lato A

Connettori lato B



Spina IEC320 C14



Spina IEC320 C13

Articolo

Codice EAN

23-028A



8 017443 528635

Confezione: Sacchetto da 25pz., Imballo: Scatola da 4 sacchetti
 Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 25pz.
 Multiplo di vendita: 25pz.

Articolo

Codice EAN

23-028B



8 017443 661806

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.



ADATTATORI

Adattatori / Di Alimentazione

Da spina America a presa Europa



Caratteristiche Generali
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 125V
Corrente max: 6A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo

Codice EAN

23-22/1B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.



Adattatore da spina Schuko a presa Universale



Adattatore universale da viaggio, utilizzabile in più di 150 paesi nel mondo per alimentare tutti i dispositivi elettronici. In particolare utilizzabile in Europa, Regno Unito, Stati Uniti e Australia.

Caratteristiche Generali
Marca: Join
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 10A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo

Codice EAN

23-24/1



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.



Set di adattatori da viaggio



23-26

Adattatore da viaggio universale
Universal travel adapter



Adatto per: Suitable for 240Vac - Inghilterra/England, Hong Kong, Singapore



Adatto per: Suitable for 220-240Vac - Europa/Europe, Russia, Sud America/South America



Adatto per: Suitable for 220-240Vac - Cina/China, Australia, Nuova Zelanda/New Zealand



Adatto per: Suitable for 220-240Vac - Europa/Europe, Russia, Sud America/South America



Adatto per: Suitable for 220-240Vac - Europa/Europe, Russia, Sud America/South America

Kit universale da viaggio, utilizzabile in più di 150 paesi nel mondo per alimentare tutti i dispositivi elettronici. In particolare, le tre differenti prese ne consentono l'utilizzo in Europa, Regno Unito, Stati Uniti e Australia.

Composto da 6 adattatori singoli.
Con custodia in tessuto inclusa.

Caratteristiche Generali
Marca: Join
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 6A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo

Codice EAN

23-26



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 50 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Adattatore da viaggio universale



Adattatore universale da viaggio, utilizzabile in più di 150 paesi nel mondo per alimentare tutti i dispositivi elettronici. In particolare utilizzabile in Europa, Regno Unito, Stati Uniti e Australia. Completo di custodia in tessuto.

Caratteristiche Generali
Marca: Join
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 6A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Attenzione

La spina Europa non è adatta per la presa schuko.
Il corpo non consente la connessione.

Articolo

Codice EAN

23-35



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

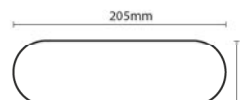
Scatola di protezione stagna per spina e presa volante impermeabile - IP44



Box a chiusura ermetica per giunzioni elettriche. Possibilità di renderlo impermeabile riempiendolo con gel impermeabile. Gel non fornito. Grado di protezione: IP44. Dimensioni ø67x205mm.

Caratteristiche Generali
Marca: Join

Articoli correlati
Prolunghe: 23-003/10BPKB, 23-003/10KIB
Articoli: 23-003/12BPKB
Multiprese: 23-049/03, 23-049/04



Articolo

Codice EAN

23-41



Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Adattatore da spina 3 poli 16A a presa Universale Italia P40



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Universale Italia P40
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-45LB



8 017443 652170



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-45LBA



8 017443 652163



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Adattatore con prese Italia bipasso 10-16A e Universale Italia P40 - Interruttore con termico



Caratteristiche Generali

Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Accensione: Con interruttore luminoso
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Sovraccarico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presa Italia Bi-Passo Presa Schuko Bi-Passo

Articolo Codice EAN

23-045/01



8 017443 611061



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 12 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Adattatore con prese Italia bipasso 10-16A e Universale Italia P40 - con Interruttore e 2 prese USB 5V - 1A



Adattatore con spina 16A rotante e 2 porte USB
2 prese 2P+T 10/16A bipasso + 1 presa bipasso/schuko
Con 2 prese USB da 500 mAh
Ingresso USB: 110-230Vac 50-60Hz
Dimensioni (LxWxH): 4,5x8x11,5cm

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Corrente max: 16A
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presa Schuko Bi-Passo Presa Italia Bi-Passo

Articolo Codice EAN

23-045/02



8 017443 630659



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 12 blister
Prezzo per: 1 blister da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 blister da 1pz.

Adattatore rotante con 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 con spina 10A - Interruttore con termico



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Corrente max: 10A
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Plastico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presa Schuko Bi-Passo Presa Italia Bi-Passo

Articolo Codice EAN

23-045/03



8 017443 649750



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 12 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Adattatori / Di Alimentazione

Adattatore con 2 prese bipasso e 1 Universale Italia P40 con spina 10A - con protezione da sovraccarico



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Corrente max: 10A
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Plastico
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi
Protezioni: Sovraccarico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia

Connettori lato B



Presse Schuko Bi-passo Presse Italia Bi-Passo

Articolo

Codice EAN

23-046/01



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Adattatore con 2 prese bipasso e 1 Universale Italia P40 con spina 16A



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Corrente max: 16A
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Plastico



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Schuko Bi-passo Presse Italia Bi-Passo

Articolo

Codice EAN

23-046/02



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Da spina 3 poli 10A a presa Schuko



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Schuko P30
Numero di prese Schuko: 1
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi



Articolo

Codice EAN

23-46B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Codice EAN

23-46BA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo

Codice EAN

23-46BAK



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



Da spina 3 poli 10A a presa Schuko - Nero



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Nero
Tipo di prese: Schuko P30
Numero di prese Schuko: 1
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi



Articolo

Codice EAN

23-46NA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo

Codice EAN

23-46NB



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Da spina 3 poli 16A a presa Schuko



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Schuko P30
Numero di prese Schuko: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-47B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-47BA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-47BAK



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



Adattatore da spina 3 poli 16 A a presa Schuko - Nero



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Nero
Tipo di prese: Schuko P30
Numero di prese Schuko: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-47NA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-47NB



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 500pz.



Da spina 3 poli 10A a 3 prese



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Italia 10A P10
Numero di Prese Italia 10A: 3
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-48B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-48BA



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-48BAK



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



Da spina 3 poli Italia 10A a 2 prese 3 poli Italia 10A e 1 presa Schuko



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Italia 10A P10, Schuko P30
Numero di prese Schuko: 1
Numero di Prese Italia 10A: 2
Tipo di spina: Italia 10A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-49B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 5pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-49BA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-49BAK



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



Adattatori / Di Alimentazione

Da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Numero di prese Bipasso: 3
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame



Connettori lato A



Spina 3 poli Italia 16A

Connettori lato B



Presse Italia Bi-Passo

Articolo

Codice EAN

23-51/2B



8 017443 643017



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Codice EAN

23-51/2BA



8 017443 642997



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Numero di prese Bipasso: 3
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi



Articolo

Codice EAN

23-51B



8 017443 529670



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Codice EAN

23-51BA



8 017443 580480



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Adattatore da spina 3 poli 16A a 3 prese bipasso - Nero



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Nero
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Numero di prese Bipasso: 3
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo

Codice EAN

23-51NA



8 017443 665835



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Codice EAN

23-51NB



8 017443 669413



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Da spina 3 poli 16A a 2 prese 3 poli bipasso e 1 presa Universale Italia P40



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Schuko: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo

Tipo di prese

Codice EAN

23-52B

Bipasso P17/11,
Schuko P30



8 017443 529687



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 5pz.

Articolo

Tipo di prese

Codice EAN

23-52BA

Bipasso P17/11,
Schuko P30



8 017443 580671



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Tipo di prese

Codice EAN

23-52BAK

Bipasso P17/11,
Schuko P30



8 017443 666184



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



Adattatore da spina 3 poli 16A a 2 prese bipasso e 1 presa Universale Italia P40 - Nero



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Nero
Tipo di prese: Bipasso P17/11, Universale Italia P40
Numero di prese Bipasso: 2
Numero di prese Universali: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo Codice EAN

23-52NA



8 017443 665842



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-52NB



8 017443 669420



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 5pz.

Adattatore da spina Schuko a presa bipasso



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Numero di prese Bipasso: 1
Tipo di spina: Schuko

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame
Sistemi sicurezza: Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Articolo Codice EAN

23-56B



8 017443 556393



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-56BA



8 017443 580626



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Articolo Codice EAN

23-56BAK



8 017443 666160



Confezione: Scatola da 20pz., Imballo: Scatola da 4 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Adattatore da spina 16 A a presa bipasso



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Colore: Bianco
Tipo di prese: Bipasso P17/11
Numero di prese Bipasso: 1
Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max collegabile: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-58B



8 017443 556386



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-58BA



8 017443 580640



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

INCREMENTA LE
TUE VENDITE
CON IL
BOX ESPOSITIVO



SCAT.150

Adattatori / Industriali

Industriali

Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 2 Prese 2P+T 10/16A + 1 Presa Schuko



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: Bipasso, Schuko
 Numero di prese Bipasso: 2
 Numero di prese Schuko: 1
 Tipo di spina: CEE 2P + T 16A

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Corrente max: 16A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-71A



8 017443 613706



Confezione: Sacchetto da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Adattatore da 1 Spina 2P+T 16A a 1 Presa CEE 2P+T 16A



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: CEE 2P + T 16A
 Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Corrente max: 16A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-74A



8 017443 613713



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Adattatore da 1 Spina Schuko 16A a 1 Presa CEE 2P+T 16A



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: CEE 2P + T 16A
 Tipo di spina: Schuko

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Corrente max: 16A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-75A



8 017443 613744



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 1 Presa Universale



Caratteristiche Generali

Marca: Join
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: Universale
 Numero di prese Universali: 1
 Tipo di spina: CEE 2P + T 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
 Corrente max: 16A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-78A



8 017443 613720



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Adattatore da 1 Spina CEE 2P+T 16A a 2 Prese 2P+T 10/16A



Caratteristiche Generali

Marca: Join
 Colore: Bianco
 Tipo di prese: Bipasso
 Numero di prese Bipasso: 2
 Tipo di spina: CEE 2P + T 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
 Corrente max: 16A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale contatti: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-79A



8 017443 613737



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 pezzi
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.



PRESA Wi-Fi INTELLIGENTE

Presa Wi-Fi intelligente controllabile tramite smartphone.

La presa consente l'accensione e lo spegnimento di lampade, piccoli elettrodomestici e altri dispositivi elettrici alimentati a 230V.

La presa dispone inoltre di un misuratore di energia integrato per il monitoraggio del consumo in tempo reale e dello storico dell'energia consumata.

Scarica l'app Smart Life



CONTROLLO REMOTO

Accendi e spegni la presa Wi-Fi ovunque tu sia grazie all'App Smart Life sul tuo smartphone.



AUTOMAZIONI E SCENARI

Imposta regole predefinite per l'accensione o spegnimento della presa al verificarsi di determinate condizioni.



PROGRAMMI E TIMER

Crea programmi per gestire accensione e spegnimento automatico a un determinato orario.



MONITORAGGIO CONSUMI

Visualizza la tensione di rete, corrente assorbita e il consumo dei dispositivi collegati alla presa.

Temporizzatori

Presa intelligente Wi-Fi bipasso 10-16A - spina 16A



Presa Wi-Fi intelligente controllabile tramite smartphone.

La presa consente l'accensione e lo spegnimento di lampade, piccoli elettrodomestici e altri dispositivi elettrici alimentati a 230V.

La presa dispone inoltre di un misuratore di energia integrato per il monitoraggio del consumo in tempo reale e dello storico dell'energia consumata.

L'App di controllo denominata Smart Life di Tuya è scaricabile gratuitamente dall'App Store per iOS o da Google Play per Android.

Compatibile con i sistemi Amazon Alexa e Google Assistant attraverso i quali è possibile il controllo vocale.

Controllo remoto

Accendi e spegni la presa Wi-Fi ovunque tu sia grazie all'App sul tuo smartphone.

Programmi e Timer

Crea programmi per gestire l'accensione e lo spegnimento automatico a un determinato orario.

Automazioni e scenari

Imposta regole predefinite per l'accensione o spegnimento della presa al verificarsi di determinate condizioni.

Monitoraggio consumi

Visualizza la tensione di rete, la corrente assorbita e il consumo dei dispositivi collegati alla presa.

Caratteristiche Generali

Marca: JOlight

Colore: Bianco

Numero di prese Bipasso: 1

Numero di Prese Italia 16A: 1

Tipo di spina: Italia 16A

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V

Corrente max: 16A

Potenza max collegabile: 3500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale corpo: Termoplastico

Protocollo Wi-Fi supportato: IEEE 802.11 b/g/n 2.4Ghz

Articolo

Codice EAN

23-50/IT16



8 017443 653825



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1 pz.

RENDI LA TUA CASA SMART



Timer meccanico giornaliero con switch



Timer meccanico che permette di programmare l'accensione all'orario desiderato di apparecchi elettrici ad esso collegati come lampade ed elettrodomestici.

Facile da utilizzare: è sufficiente inserirlo in una normale presa di corrente.

Permette di accendere/spengere il dispositivo fino a 96 volte per giorno con intervalli di 15 minuti.

Dotato di interruttore per funzionamento continuo.

Precisione di programmazione 1 minuto.

Adatto per uso interno.

Tensione: 200-240Vac Max

Corrente: 16A Max

Potenza: 3500W Max

Spina italia 16A

Presa italia bipasso 10/16A

Dimensioni (LxWxH): 120x80x74mm

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN

Corrente: 16A

Tensione: 230 Vac

Articolo

Codice EAN

23-60



8 017443 552142



Confezione: Blister da 1 pz., Imballo: Scatola da 8 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Timer settimanale digitale multifunzione verticale



Per programmare gli apparecchi elettrici ad esso collegati.

Compatto e con connessione verticale.

Programmazione giornaliera, settimanale, feriale, festiva, a giorni alterni. Display LCD e batteria interna ricaricabile per non perdere le funzioni impostate.

Tensione: 220-240V~ Spina Italia 3 poli

Corrente: 16A Max

Potenza: 3600W Max

Attenzione: Il non utilizzo del dispositivo determina la scarica della batteria interna.

Caratteristiche Generali

Marca: Join

Corrente: 16A

Tensione: 230 Vac

Articolo

Codice EAN

23-62



8 017443 552159



Confezione: Blister da 1 pz., Imballo: Scatola da 8 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Timer settimanale digitale



Per Programmare gli apparecchi elettrici ad esso collegati. Dotati di 8 diverse programmazioni giornaliere e settimanali.

Display LCD e batteria interna ricaricabile per memorizzare le funzioni impostate.

Tensione: 220-240V~ Spina Italia 3 poli

Corrente: 16A

Potenza: 3600W Max

Attenzione: Il non utilizzo del dispositivo determina la scarica della batteria interna.

Caratteristiche Generali

Marca: Join

Corrente: 16A

Tensione: 230 Vac

Articolo

Codice EAN

23-64



8 017443 552166



Confezione: Blister da 1 pz., Imballo: Scatola da 8 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Strumento multifunzione



Tensione: 230Vac 50Hz

Potenza: 3600W Max

Range di misura V: 195-276 Vac

Precisione di misura della tensione: $\pm 1\%$

Range di misura della corrente: 0,01-16 A

Precisione di misura della corrente: $\pm 1\%$ o $\pm 0,01A$

Range di misura della potenza: 0,2-4416W

Precisione della misura della potenza: $\pm 1\%$ or $\pm 0,2W$

Range della misura di Wh: 0-9999.9KWh

Range di misura della frequenza: 45-65 Hz

Precisione oraria: ± 1 min. per mese

Calcolo del costo potenza: $< 0,5W$

Temperatura di funzionamento: $-10^{\circ}C/+40^{\circ}C$

Batterie: 3 x 1,5V (LR44/AG13)

Vita batterie circa 3 mesi ad apparecchio non alimentato.

Attenzione: Il non utilizzo del dispositivo determina la scarica della batteria interna.

Caratteristiche Generali

Marca: Join

Corrente: 16A

Tensione: 230 Vac

Articolo

Codice EAN

23-68



8 017443 585379



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 8 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Adattatori / Temporizzatori

Timer digitale settimanale



Timer digitale che permette di programmare l'accensione all'orario desiderato di apparecchi elettrici ad esso collegati come lampade ed elettrodomestici.

Permette di accendere/spengere il dispositivo fino a 16 volte per giorno.

Dotato di modalità per il funzionamento continuo.

Precisione di programmazione 1 minuto.

Adatto per uso interno.

Collegamenti tramite morsetti faston 6,3mm

Tensione d'ingresso: 12 o 24Vdc (in base al modello)

Corrente: 16A Max

Potenza: 192W o 384W Max

Caratteristiche Generali

Marca: Join

Corrente: 16A

Articolo Tensione d'ingresso Codice EAN

23-272

12 Vdc



8 017443 630574

23-274

24 Vdc



8 017443 630581



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 8 scatole

Prezzo per: 1 scatola da 1pz.

Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.



SCOPRI LA GAMMA ALPHA SOLAR



Alpha Solar





CONNETTORI

Connettori / Prese di alimentazione

Presse volante bipasso 10/16A - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Tipo Connettore: Bipasso
Colore: Bianco
Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-54B



8 017443 556300



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-54BA



8 017443 580572



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Presse volante bipasso 10/16A - Nera



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Tipo Connettore: Bipasso
Colore: Nero
Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-54N



8 017443 556317



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-54NA



8 017443 580589



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Presse di connessione Schuko 16A 250V - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Colore: Bianco
Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo Codice EAN

23-50/06B



8 017443 650039



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1 pz.

Presse di connessione Schuko 16A 250V - Nera



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Colore: Nero
Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo Codice EAN

23-50/06N



8 017443 650046



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1 pz.

Spine di alimentazione

Spina di connessione Schuko 16A, 2P+T



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Bianco
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V
Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-50/01



8 017443 611146



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 100 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1 pz.

Spina di connessione Schuko 16A 250V - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Bianco
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo Codice EAN

23-50/03B



8 017443 649972



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 10 polybag da 1 pz.

Spina di connessione Schuko 16A 250V - Nera



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Nero
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo

Codice EAN

23-50/03N



8 017443 649989



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 10 polybag da 1pz.

Spina di connessione Schuko piatta 16A 250V - Slim - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Bianco
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo

Codice EAN

23-50/05B



8 017443 650015



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1pz.

Spina di connessione Schuko 16A 250V - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo

Codice EAN

23-50/04B



8 017443 649996



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 10 polybag da 1pz.

Spina di connessione Schuko piatta 16A 250V - Slim - Nera



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Nero
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo

Codice EAN

23-50/05N



8 017443 650022



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1pz.

Spina di connessione Schuko 16A 250V - Nera



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Schuko
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: serraggio a vite
Montaggio connettore: volante

Articolo

Codice EAN

23-50/04N



8 017443 650008



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 5 polybag da 1pz.

Spina di connessione 3 poli Italia 10A - Bianca



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Italia 10A
Colore: Bianco
Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo

Codice EAN

23-53/10B



8 017443 556263



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 100 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo

Codice EAN

23-53/10BA



8 017443 580527



Confezione: Saccetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 saccetti
Prezzo per: 1pz. in saccetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.



**INCREMENTA LE TUE
VENDITE CON IL
BOX ESPOSITIVO**

SCAT.150



Connettori / Spine di alimentazione

Spina di connessione 3 poli Italia 10A - Nera



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Spina
 Tipo Connettore: Italia 10A
 Colore: Nero
 Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/10N



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 100 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/10NA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
 Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 20pz.
 Multiplo di vendita: 20pz.

Spina di connessione 3 poli 16A - Nera



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Spina
 Tipo Connettore: Italia 16A
 Colore: Nero
 Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/16N



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/16NA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
 Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 20pz.
 Multiplo di vendita: 20pz.

Spina di connessione 3 poli 16A - Bianca



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Spina
 Tipo Connettore: Italia 16A
 Colore: Bianco
 Orientamento: Dritto

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/16B



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-53/16BA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
 Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 20pz.
 Multiplo di vendita: 20pz.

Spina piatta 90° 10 A 2 poli + terra



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Spina
 Tipo Connettore: Italia 10A
 Colore: Bianco
 Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-55/10B



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-55/10BA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
 Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 20pz.
 Multiplo di vendita: 20pz.

Spina piatta asimmetrica 90° 10 A 2 poli + terra



Spina salva spazio asimmetrica.
 E' possibile assemblare la spina in due posizioni.

Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Spina
 Tipo Connettore: Italia 10A
 Colore: Bianco
 Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 250V
 Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
 Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo	Codice EAN
----------	------------

23-55/10LBA



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
 Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 20pz.
 Multiplo di vendita: 20pz.

Spina piatta 90° 16 A 2 poli + terra



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Spina
Tipo Connettore: Italia 16A
Colore: Bianco
Orientamento: 90°

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 250V
Potenza max: 1500W

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Termoplastico rinforzato
Materiale Contatto: Lega di rame

Articolo Codice EAN

23-55/16B



8 017443 556416



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Codice EAN

23-55/16BA



8 017443 580619



Confezione: Sacchetto da 20pz., Imballo: Scatola da 100 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 20pz.
Multiplo di vendita: 20pz.

Morsetti

Morsetti volanti a cappuccio in polycarbonato



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Terminatore
Orientamento: Dritto
n. poli: 1

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Contatto: Polycarbonato autoestinguente
Terminazione: ad avvitare
Sezione conduttori: 1.5mm²

Articolo Codice EAN

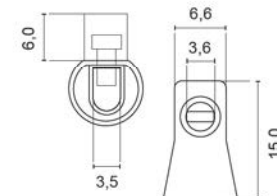
532-07



8 017443 629394



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.



Morsetti volanti a cappuccio in polycarbonato



Morsetto ad un polo adatto per giunze di cavi elettrici.

Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
Orientamento: Dritto
n. poli: 10

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Contatto: Polycarbonato autoestinguente
Terminazione: ad avvitare

Articolo Sez. conduttori max. Codice EAN

532-09

2.5mm²



8 017443 629400

532-11

4mm²



8 017443 629417



Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 sacchetto da 1pz.

Articolo Sez. conduttori max. Codice EAN

532-13

6mm²



8 017443 629424



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 40 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Morsetti "mammut" a vite



Corpo: PP, UL 94V-2
Terminali a vite
Barretta 12 poli separabili

Caratteristiche Generali

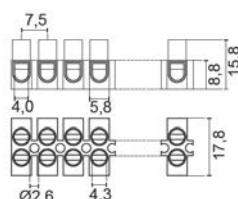
Marca: Degson
Genere: Morsetto
Orientamento: Dritto
n. poli: 12

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: ad avvitare



Articolo Corrente max Sezione conduttori Codice EAN

542-08

24A

0.5-2.5mm²



8 017443 595965

542-12

41A

2.5-6mm²



8 017443 595989



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 40 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Articolo Corrente max Sezione conduttori Codice EAN

542-10

32A

0.5-4mm²



8 017443 595972

542-15

57A

6-10mm²



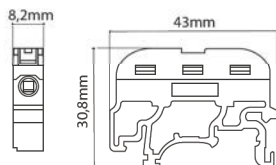
8 017443 595996



Confezione: Scatola da 10pz., Imballo: Scatola da 40 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Connettori / Morsetti

Connettore rapido serrafilo - un polo passante - 2 morsetti - Per barra guida DIN



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Morsetto
 n. poli: 1

Caratteristiche Elettriche
 Corrente max: 32A
 Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Poliamide
 Materiale Contatto: Rame
 Tipo contatto: a pressione
 Montaggio connettore: volante
 Sezione conduttori: 0.08-4mm²

I connettori rapidi 542-21 sono adatti per il montaggio su barra guida DIN.

Posiziona la parte fissa sulla guida DIN e premi il connettore fino ad agganciarlo. Per collegare i morsetti è sufficiente alzare la levetta arancione, inserire il filo nell'apposito foro ed abbassare la levetta. Otterrai una connessione sicura ed affidabile con la massima rapidità senza danneggiare l'anima del conduttore.

Articolo Codice EAN

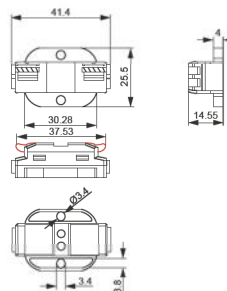
542-21



Confezione: PolyBag da 5pz., Imballo: Sacchetto da 50 polybag
 Prezzo per: 1 pz. in polybag da 5pz.
 Multiplo di vendita: 5pz.



Connettore rapido serrafilo - due poli passanti - 4 morsetti - con base di fissaggio



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Morsetto
 n. poli: 2

Caratteristiche Elettriche
 Corrente max: 32A
 Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Poliamide
 Materiale Contatto: Rame
 Tipo contatto: a pressione
 Montaggio connettore: volante
 Sezione conduttori: 0.08-4mm²

Articolo Codice EAN

542-22-1



Confezione: PolyBag da 5pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: 1 pz. in polybag da 5pz.
 Multiplo di vendita: 5pz.



Connettore rapido serrafilo - tre poli passanti - 6 morsetti



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Morsetto
 Orientamento: Dritto
 n. poli: 3
 Sezione AWG: 28-12

Caratteristiche Elettriche
 Corrente max: 24A
 Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Poliamide
 Materiale Contatto: Rame
 Tipo contatto: a pressione
 Montaggio connettore: volante
 Sezione conduttori: 0.08-4mm²

Articolo Codice EAN

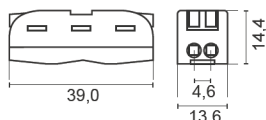
542-23



Confezione: PolyBag da 10pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: 1 pz. in polybag da 10pz.
 Multiplo di vendita: 10pz.



Connettore rapido serrafilo - due poli passanti - 4 morsetti



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Morsetto
 Orientamento: Dritto
 n. poli: 2
 Sezione AWG: 28-12

Caratteristiche Elettriche
 Corrente max: 24A
 Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Poliamide
 Materiale Contatto: Rame
 Tipo contatto: a pressione
 Terminazione: a pressione
 Montaggio connettore: volante
 Sezione conduttori: 0.08-4mm²

Articolo Codice EAN

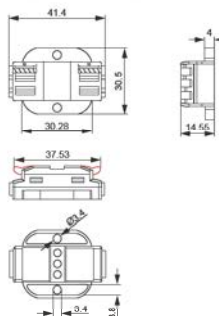
542-22



Confezione: PolyBag da 10pz., Imballo: Scatola da 50 polybag
 Prezzo per: 1 pz. in polybag da 10pz.
 Multiplo di vendita: 10pz.



Connettore rapido serrafilo - tre poli passanti - 6 morsetti - con base di fissaggio



Caratteristiche Generali
 Marca: Join
 Genere: Morsetto
 n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
 Corrente max: 32A
 Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale Corpo: Poliamide
 Materiale Contatto: Rame
 Tipo contatto: a pressione
 Montaggio connettore: volante
 Sezione conduttori: 0.08-4mm²

Articolo Codice EAN

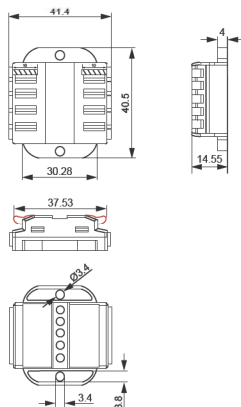
542-23-1



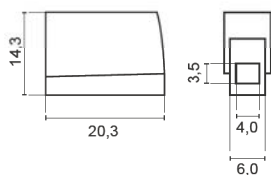
Confezione: PolyBag da 5pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
 Prezzo per: 1 pz. in polybag da 5pz.
 Multiplo di vendita: 5pz.



Connettore rapido serrafilo - cinque poli passanti - 10 morsetti - con base di fissaggio



Terminale di chiusura 0,2-2,5mm² - 12AWG - 1P con collegamento a pressione



Caratteristiche Generali

Marca: Join

Genere: Morsetto

n. poli: 5

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 32A

Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide

Materiale Contatto: Rame

Tipo contatto: a pressione

Montaggio connettore: volante

Sezione conduttori: 0.08-4mm²

Articolo

Codice EAN

542-25-1



8 017443 663862

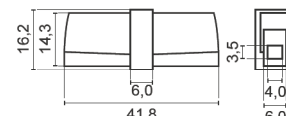


Confezione: PolyBag da 5pz., Imballo: Scatola da 50 polybag

Prezzo per: 1pz. in polybag da 5pz.

Multiplo di vendita: 5pz.

Morsetto passante 0,2-2,5mm 12AWG 1P - collegamento a pressione



Caratteristiche Generali

Marca: Degson

Genere: Terminatore

Orientamento: Dritto

n. poli: 1

Sezione AWG: 22-12

Serie Fornitore: DG224-8.0-01P-11-00A(H)

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide

Materiale Contatto: Rame

Tipo contatto: a pressione

Montaggio connettore: volante

Sezione conduttori: 0.2-2.5mm²

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/105°C

Articolo

Codice EAN

542-52



8 017443 637139

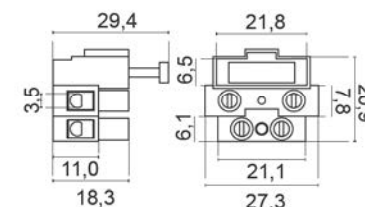


Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti

Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.

Multiplo di vendita: 10pz.

Morsetti passanti con porta fusibile 5x20mm



Caratteristiche Generali

Marca: Degson

Tipo Connettore: Morsettiere

Orientamento: Dritto

Sezione AWG: 22-14

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 6.3A

Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide

Materiale Contatto: Rame




Tipo contatto: a vite

Montaggio connettore: volante

Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/105°C

Articolo	n. poli	Serie Fornitore	Codice EAN
542-42	2	DG801-02P-11-00A(H)	 8 017443 637146
542-43	3	DG801-03P-11-00A(H)	 8 017443 637153
542-45	5	DG801-05P-11-00A(H)	 8 017443 637160



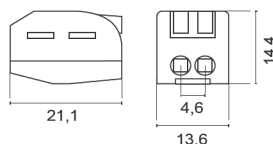
Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti

Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.

Multiplo di vendita: 10pz.

Connettori / Morsetti

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 2 morsetti - per cavo 2,5mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
Orientamento: Dritto
n. poli: 1
Sezione AWG: 28-12
Serie Fornitore: DG223-4.61-02P-11-00A(H)

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.2-2.5mm²

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/105°C

Articolo

Codice EAN

542-62

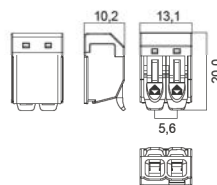


8 017443 638273



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 2 morsetti - per cavo 4mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
n. poli: 1
n. terminali: 2
Sezione AWG: 12-24
Serie Fornitore: DG221

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 32A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a pressione
Terminazione: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.2-4mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/85°C

Articolo

Codice EAN

542-62-01

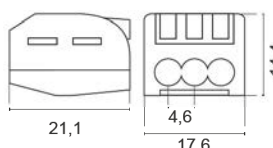


8 017443 671089



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 3 morsetti - per cavo 2,5mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
Orientamento: Dritto
n. poli: 1
Sezione AWG: 28-12
Serie Fornitore: DG223-4.61-03P-11-00A(H)

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.2-2.5mm²

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/105°C

Articolo

Codice EAN

542-63

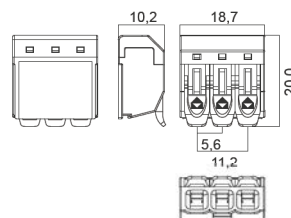


8 017443 638280



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 3 morsetti - per cavo 4mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
n. poli: 1
n. terminali: 3
Sezione AWG: 12-24
Serie Fornitore: DG221

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 32A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a pressione
Terminazione: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.2-4mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/85°C

Articolo

Codice EAN

542-63-01

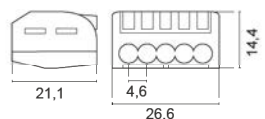


8 017443 671096



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 5 morsetti - per cavo 2,5mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
Orientamento: Dritto
n. poli: 1
Sezione AWG: 28-12
Serie Fornitore: DG223-4.61-05P-11-00A(H)

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.2-2.5mm²

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/105°C

Articolo

Codice EAN

542-65

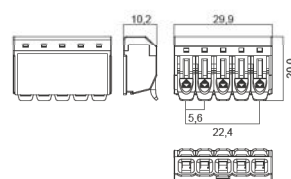


8 017443 638297



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Connettore rapido serrafilo - singolo polo - 5 morsetti - per cavo 4mm² max



Caratteristiche Generali

Marca: Degson
Genere: Terminatore
n. poli: 1
n. terminali: 5
Sezione AWG: 12-24
Serie Fornitore: DG221

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 32A

Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Terminazione: a pressione
Sezione conduttori: 0.2-4mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/85°C

Articolo

Codice EAN

542-65-01



8 017443 671102



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 50 sacchetti

Morsetto a pressione adatto per cavi 0,5-2,5mm² - con box di protezione contatti

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Morsetto
Orientamento: Dritto
n. poli: 2

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40°C

Articolo

Codice EAN

542-70-02


8 017443 649453



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Morsetto a pressione adatto per cavi 0,5-2,5mm² - con box di protezione contatti - 3 poli

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Morsetto
Orientamento: Dritto
n. poli: 3
n. terminali: 6

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 16A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40°C

Articolo

Codice EAN

542-70-03


8 017443 649477



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Morsetto 3 poli 24A 250V con scatola di protezione - Nera

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Morsetto
Orientamento: Dritto
n. poli: 3
n. terminali: 3

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a vite
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40°C
Classe di infiammabilità: UL 94 V-2

Articolo

Codice EAN

542-72-03


8 017443 649545



Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
Multiplo di vendita: 10 sacchetti da 1pz.

Morsetto 3 poli 24A 250V con scatola di protezione - Bianca

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Morsetto
Orientamento: Dritto
n. poli: 3
n. terminali: 3

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche

Tipo contatto: a vite
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40°C

Articolo

Codice EAN

542-72-03W


8 017443 649552



Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
Multiplo di vendita: 10 sacchetti da 1pz.

CONNETTORI WATERPROOF

KIT.004



Connettori / Connettori Waterproof

Connettori Waterproof

Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 9A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche
Tipo contatto: a vite
Terminazione: ad avvitare
Sezione conduttori: 0.5-0.75mm²
Diametro cavo min: 5mm
Diametro cavo max: 7.5mm
Grado di protezione: IP68

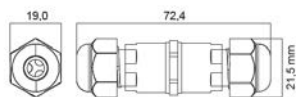
Caratteristiche Termiche
Temperatura di lavoro: -20/40°C

Articolo Codice EAN

44-90-03



Confezione: Polybag da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 1 polybag da 1 pz.



IP68

Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3
n. terminali: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: PP
Tipo contatto: a vite
Terminazione: ad avvitare
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Diametro cavo min: 9mm
Diametro cavo max: 12mm
Grado di protezione: IP68

Caratteristiche Termiche
Temperatura di lavoro: -20/40°C

Articolo Codice EAN

44-91-03



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1 pz.
Multiplo di vendita: 1 polybag da 1 pz.



IP68

Connettore volante per giunta - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 2

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 32A
Tensione max: 250V

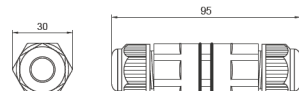
Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-4mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-92-02



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.



IP68

Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 32A
Tensione max: 250V

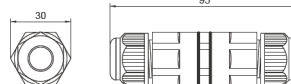
Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-4mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-92-03



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.



IP68

Connettore volante per giunta - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 2

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

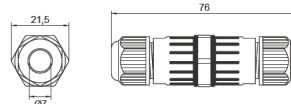
Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.08-2.5mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-93-02



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.



IP68

Connettore da pannello - 2 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 2

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: pannello
Sezione conduttori: 0.08-2.5mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-93-02P



Confezione: PolyBag da 1 pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

IP68

Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-94-03



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

IP68

Connettore da pannello - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: pannello
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-94-03P



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

IP68

Connettore volante per giunta - 3 poli - IP68 - Senza necessità di utensili



Caratteristiche Generali
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 16A
Tensione max: 250V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Poliamide
Materiale Contatto: Rame
Tipo contatto: a pressione
Montaggio connettore: volante
Sezione conduttori: 0.75-4mm²
Grado di protezione: IP68

Articolo Codice EAN

44-95-03

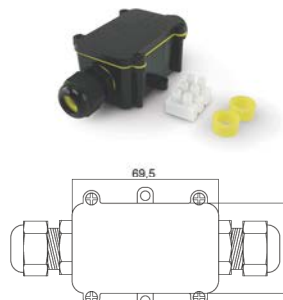


Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 20 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

IP68

Scatole derivazione

Scatola di giunzione due vie - morsetto incluso 2 poli - 24A 450V - IP68



Caratteristiche Generali
Marca: Join
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 24A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche
Terminazione: ad avvitare
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Diametro cavo min: 9mm
Diametro cavo max: 12mm
Grado di protezione: IP68

Caratteristiche Termiche
Temperatura di lavoro: -20/40°C

Articolo Codice EAN

44-96-03



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.

IP68

Scatola di giunzione due vie - morsetto incluso 3 poli - 24A 450V - IP66



Caratteristiche Generali
Marca: Join
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 24A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche
Terminazione: ad avvitare
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Diametro cavo min: 9mm
Diametro cavo max: 12mm
Grado di protezione: IP66

Caratteristiche Termiche
Temperatura di lavoro: -20/40°C

Articolo Codice EAN

44-96-04



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

IP66

Scatola di giunzione tre vie - morsetto incluso 4 poli - 24A 450V - IP68



Caratteristiche Generali
Marca: Join
Genere: Morsetto
n. poli: 3

Caratteristiche Elettriche
Corrente max: 24A
Tensione max: 450V

Caratteristiche Meccaniche
Terminazione: ad avvitare
Sezione conduttori: 0.5-2.5mm²
Diametro cavo min: 9mm
Diametro cavo max: 12mm
Grado di protezione: IP68

Caratteristiche Termiche
Temperatura di lavoro: -20/40°C

Articolo Codice EAN

44-98-04



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.

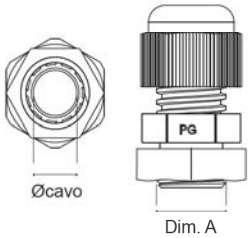
IP68

Serracavi

Serracavi in nylon IP65



Caratteristiche Generali
Marca: Join



IP65

Articolo	Tipo	Diam. A	adatta per (tipo oggetto)	Codice EAN
514-07	PG-7	13mm	3-6,5	8 017443 584808
514-09	PG-9	15.5mm	4-8	8 017443 584815
514-11	PG-11	17mm	5-10	8 017443 584822
514-13.5	PG-13,5	18mm	6-12	8 017443 652019
514-16	PG-16	18.6mm	10-14	8 017443 584846
514-21	PG-21	22.5mm	13-18	8 017443 584853

Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 50 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.



PRODOTTI
FIRMATI ALPHA

Grande Qualità – Grande Risparmio





SENSORI

Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi da soffitto - 230Vac



Articolo

EAN Code

23-102



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Sensore circolare di movimento ad infrarossi per interno.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
Tens. funzionamento AC: 230Vac
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50Hz
Potenza massima carico capacitivo: 300W
Potenza massima carico resistivo: 1200W
Consumo energetico stand-by: 0.1W
Consumo energetico operativo: 0.45W
Classe Isolamento: II

Installazione

Luogo d'impiego: Interno
Montaggio: Soffitto
Altezza d'installazione: 3m
Campo di rilevamento: 360°
Range max di movimento: 8m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 118.5 x 118.5 x 58.5mm
Grado di protezione: IP20

Regolazioni

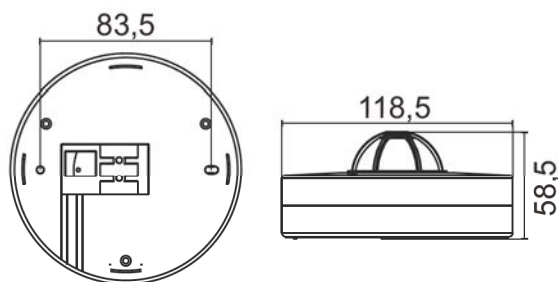
Periodo di accensione: 5s - 9min
Livello di luminosità: 3 - 2000lux
Livello di sensibilità: 3 - 6m

Caratteristiche Termiche

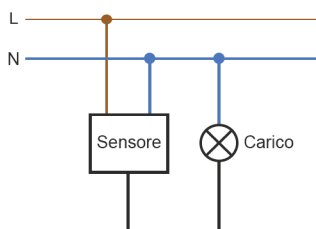
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



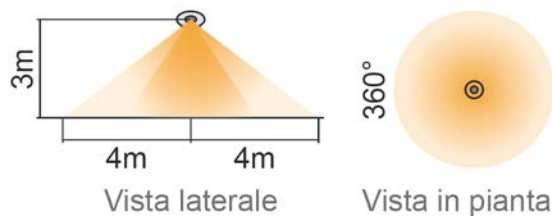
Dimensioni



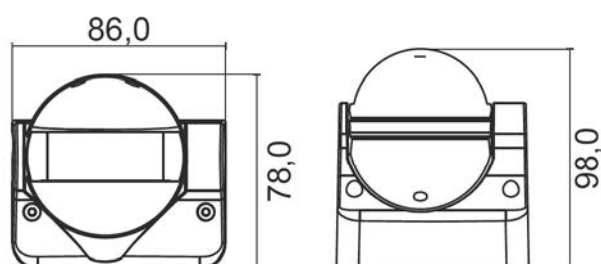
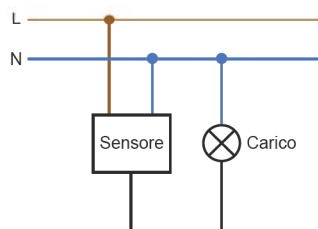
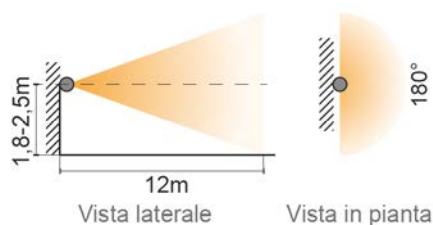
Collegamento



Installazione a soffitto



Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac

Dimensioni

Collegamento

Installazione a parete


Articolo	Colore	Classe Isolamento	EAN Code
23-104	Bianco	II	
23-104N	Nero	II	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
 Tens. funzionamento AC: 230Vac
 Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
 Frequenza: 50Hz
 Potenza massima carico capacitivo: 300W
 Potenza massima carico resistivo: 1200W
 Consumo energetico stand-by: 0.1W
 Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno
 Montaggio: Parete
 Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m
 Campo di rilevamento: 180°
 Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 86 x 78 x 98mm
 Grado di protezione: IP44

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 7min
 Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

SCOPRI
LA GAMMA
PULSANTI
ANTIVANDALO



ESP.51

Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac



Articolo

EAN Code

23-106



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50Hz

Potenza massima carico capacitivo: 300W

Potenza massima carico resistivo: 1200W

Consumo energetico stand-by: 0.1W

Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno

Montaggio: Parete

Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m

Campo di rilevamento: 180°

Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 77 x 85 x 122mm

Grado di protezione: IP44

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 7min

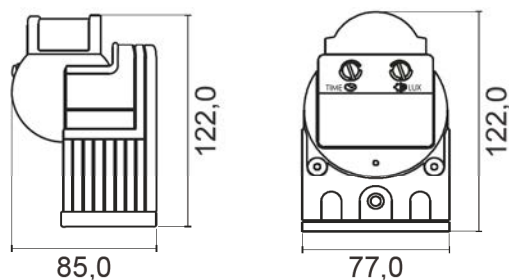
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

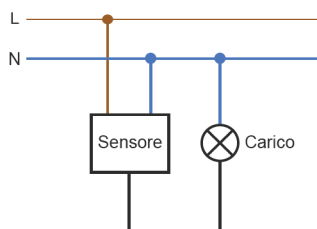
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



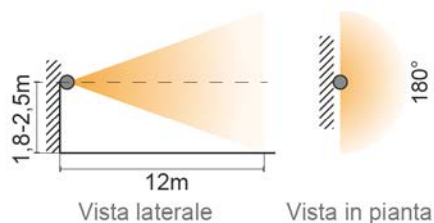
Dimensioni



Collegamento



Installazione a parete



Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-108


Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico capacitivo: 300W

Potenza massima carico resistivo: 1200W

Consumo energetico stand-by: 0.1W

Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno

Montaggio: Parete

Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m

Campo di rilevamento: 180°

Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 80 x 117.2 x 51.5mm

Grado di protezione: IP65

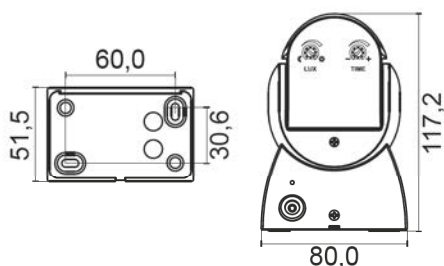
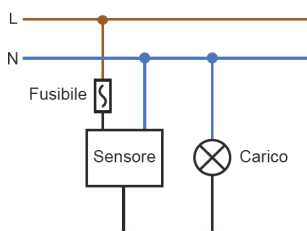
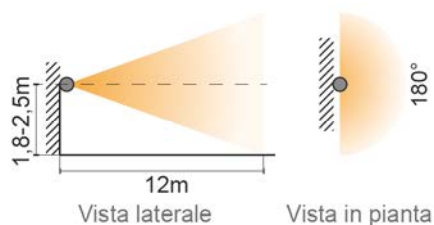
Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 15min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C


Dimensioni

Collegamento

Installazione a parete


Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi per soffitto da incasso - 230Vac



Articolo

EAN Code

23-110



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
Tens. funzionamento AC: 230Vac
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50-60Hz
Potenza massima carico capacitivo: 300W
Potenza massima carico resistivo: 1200W
Consumo energetico stand-by: 0.1W
Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno
Montaggio: Soffitto
Altezza d'installazione: 2.2 - 4m
Campo di rilevamento: 360°
Range max di movimento: 6m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 76 x 76 x 75.6mm
Grado di protezione: IP20

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 15min
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

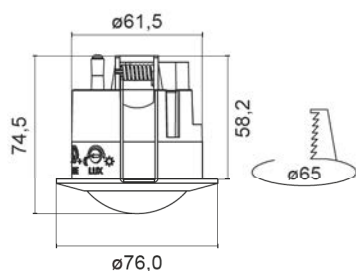
Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

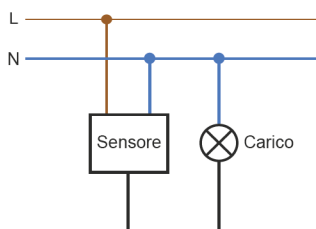
Diametro foro incasso: 65mm



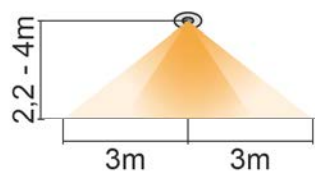
Dimensioni



Collegamento



Installazione a soffitto



Vista laterale



Vista in pianta

Sensore di movimento ad infrarossi da parete - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-112


Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico capacitivo: 300W

Potenza massima carico resistivo: 1200W

Consumo energetico stand-by: 0.1W

Consumo energetico operativo: 0.45W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno

Montaggio: Parete

Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m

Campo di rilevamento: 180°

Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 84.6 x 91.6mm

Grado di protezione: IP44

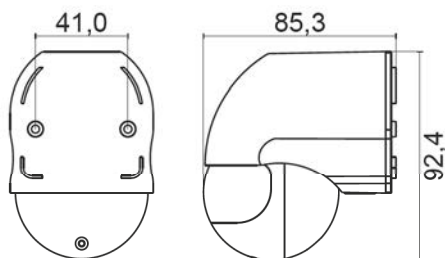
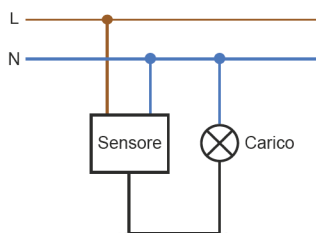
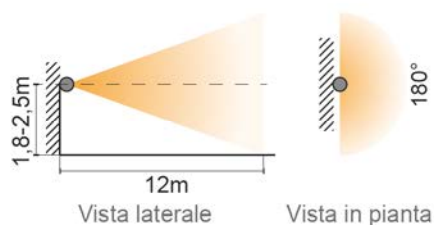
Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 7min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C


CE  IP44 
Dimensioni

Collegamento

Installazione a parete


Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi da parete ad angolo - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-114



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico capacitivo: 400W

Potenza massima carico resistivo: 800W

Consumo energetico stand-by: 0.1W

Consumo energetico operativo: 0.5W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno

Montaggio: Parete

Altezza d'installazione: 1.8 - 2.5m

Campo di rilevamento: 180°

Range max di movimento: 12m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 72.1 x 68.2 x 109.7mm

Grado di protezione: IP44

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 15min

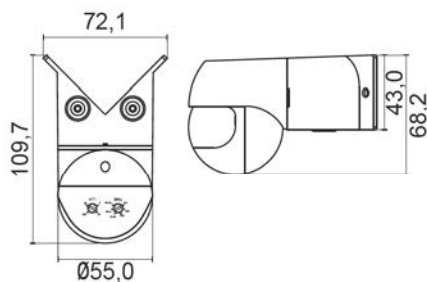
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

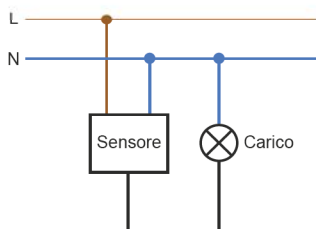
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



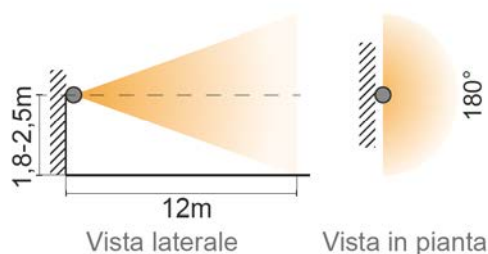
Dimensioni



Collegamento



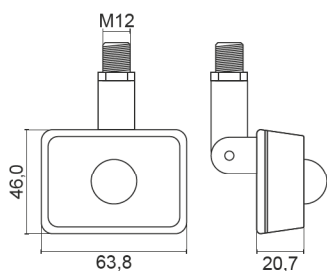
Installazione a parete



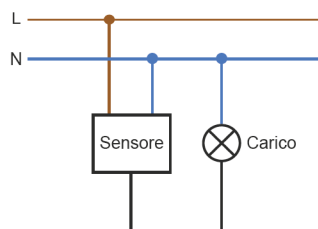
Sensore di movimento ad infrarossi per faretti - 230Vac



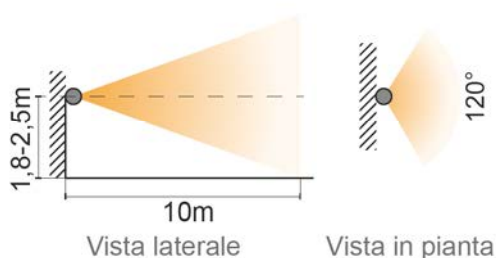
Dimensioni



Collegamento



Installazione a parete



Articolo	Colore	EAN Code
23-115G	Grigio	
23-115N	Nero	
23-115B	Bianco	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac (220-240Vac)

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico resistivo: 500W

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno/Interno

Altezza d'installazione: 1,8 - 2,5m

Campo di rilevamento: 120°

Range max di movimento: 10m

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP65

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 7min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Livello di sensibilità: 3 - 10m

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi per plafoniere - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-116



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico capacitivo: 500W

Potenza massima carico resistivo: 1200W

Consumo energetico stand-by: 0.1W

Consumo energetico operativo: 0.5W

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno/Interno

Montaggio: Soffitto

Altezza d'installazione: 2 - 6m

Campo di rilevamento: 360°

Range max di movimento: 10m

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP65

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 30min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

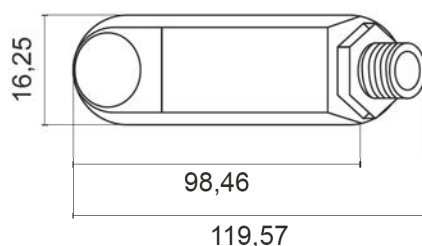
Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

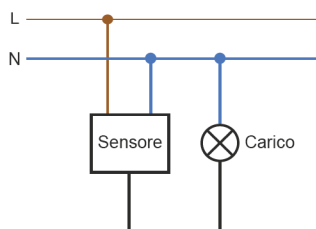


CE

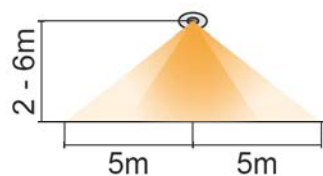
Dimensioni



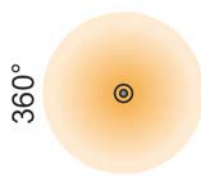
Collegamento



Installazione a soffitto



Vista laterale



Vista in pianta

Articoli correlati



JO429/1202

Plafoniera stagna per 2
tubi Led T8 120cm - Tubi
led non inclusi



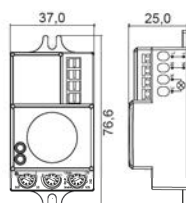
JO429/1502

Plafoniera stagna per 2
tubi Led T8 1,5m - Tubi
led non inclusi

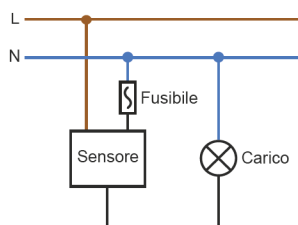
Sensore di movimento a microonde - 230Vac



Dimensioni



Collegamento



Installazione a soffitto



Vista laterale



Vista in pianta

Articolo

23-121

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Il sensore a microonde 23-121 rileva movimenti all'interno dell'area di rilevamento consentendo il controllo dei carichi in risposta ai cambiamenti dello stato di occupazione delle stanze.

Installazione semplificata grazie alla presenza di quattro poli: fase (L) e neutro (N) di ingresso, fase controllata (L') e neutro (N') in parallelo a quello di ingresso.

E' possibile regolare la soglia di luminosità di intervento, la sensibilità e il tempo di accensione.

Adatto per montaggio interno di lampade e plafoniere.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Microonde

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50Hz

Potenza massima carico capacitivo: 300W

Potenza massima carico resistivo: 1200W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno

Montaggio: Soffitto

Altezza d'installazione: 1.5 - 3.5m

Campo di rilevamento: 360°

Range max di movimento: 15m

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 76.6 x 37 x 25mm

Grado di protezione: IP20

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 12min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Livello di sensibilità: 3 - 15m

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

SCOPRI IL CATALOGO CAVI VIDEO - CAT.25



Sensori

Sensore di movimento a microonde - 12/24Vdc



Articolo

EAN Code

23-122-03



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Sensore di movimento a microonde e luminosità per interno.

Permette il controllo dell'accensione luci al passaggio di persone in base alla luminosità ambientale, nel caso in cui questa sia inferiore alla soglia impostata.

Il sensore dispone di tre trimmer di regolazione:

- regolazione soglia di luminosità
- regolazione sensibilità sensore di movimento
- regolazione tempo di accensione luci

Il sensore di movimento utilizzato è un rilevatore doppler che emette onde elettro-magnetiche ad alta frequenza (5,8GHz, banda ISM) e riceve il loro eco. La potenza di trasmissione ad alta frequenza è minore di 0.2mW.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Microonde

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: dc

Tens. funzionamento DC: 12-24Vdc

Potenza massima carico resistivo: 120W

Consumo energetico stand-by: 0.9W

Installazione

Luogo d'impiego: Interno

Montaggio: Soffitto

Altezza d'installazione: 1.5 - 3.5m

Campo di rilevamento: 360°

Range max di movimento: 15m

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP20

Regolazioni

Periodo di accensione: 10s - 12min

Livello di luminosità: 3 - 2000lux

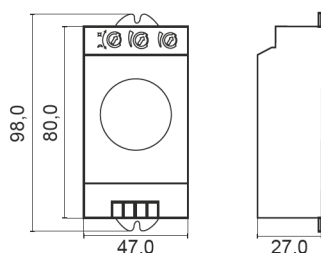
Livello di sensibilità: 2 - 15m

Caratteristiche Termiche

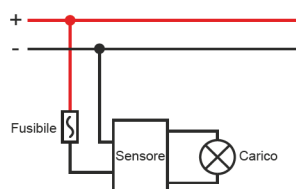
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



Dimensioni



Collegamento



Installazione a soffitto



Vista laterale



Vista in pianta

Articoli correlati



JO443/015NW
Faretto Led 10W -
12/24Vdc - Bianco
naturale



JO443/020NW
Faretto Led 20W -
12/24Vdc - Bianco
naturale



JO443/030NW
Faretto Led 30W -
12/24Vdc - Bianco
naturale



JO443/050NW
Faretto Led 50W -
12/24Vdc - Bianco
naturale



LB122WW2
Lampadina a Led E27
- 5,5W - 12/24Vdc -
Bianco caldo



LB123WW2
Lampadina a Led E27 -
9W - 12/24Vdc - Bianco
caldo



LB124NW
Lampadina a Led E27
- 12W - 12/24Vdc -
Bianco naturale



LB124WW2
Lampadina a Led E27
- 12W - 12/24Vdc -
Bianco caldo



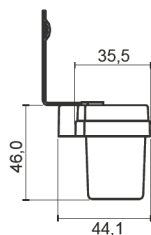
CREPUSCOLARI

Crepuscolari

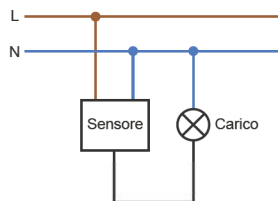
Sensore crepuscolare 230Vac - 6A



Dimensioni



Collegamento



Articolo

23-200

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico resistivo: 1380W

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP44

Regolazioni

Livello di luminosità: 5 - 15lux

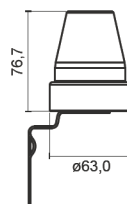
Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: $-10 / 40^{\circ}\text{C}$

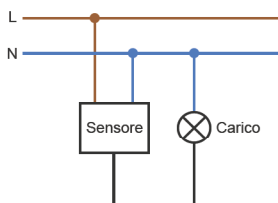
Sensore crepuscolare 230Vac - 10A



Dimensioni



Collegamento



Articolo

23-210

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$

Frequenza: 50-60Hz

Potenza massima carico resistivo: 2300W

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP44

Regolazioni


Livello di luminosità: 5 - 50lux

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: $-10 / 40^{\circ}\text{C}$

Sensore crepuscolare 230V - 10A - IP44

Articolo
EAN Code
23-212


 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac

Tens. funzionamento AC: 230Vac (220-240Vac)

Frequenza: 50-60Hz

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno

Montaggio: Parete

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 78 x 92mm

Grado di protezione: IP44

Regolazioni

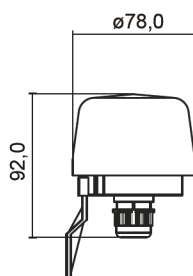
Livello di luminosità: 5 - 50lux

Caratteristiche Termiche

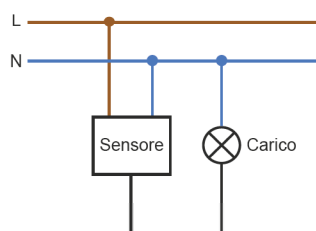
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

CE  **IP44** 

Dimensioni



Collegamento



PIANETA LED APPLIQUE PER ESTERNO



SERIE JO480

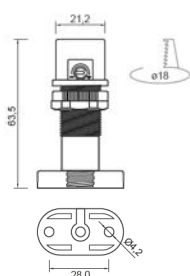
Crepuscolari

Sensore di luce ambientale daylight 1-10V

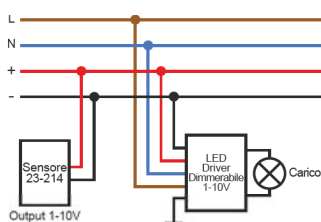


CE IP20

Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



23-121
Sensore di movimento a
microonde
pag. 61



ALC018
Dimmer per strisce led
monocolore 12/24V -
10A - Comando con
ingresso 1-10V



KL845-10
Alimentatore per LED a
corrente costante regola-
bile 50W - 250-1500mA
- Dimmerabile 1-10V

Articolo

EAN Code

23-214



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Utilizzando il sensore 23-214 con degli alimentatori dimmerabili 1-10V, le luci verranno dimmerate alla minima intensità (1%) durante le ore più luminose della giornata. Al calare della luminosità esterna le luci verranno dimmerate fino al 100%.

Caratteristiche Generali

Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: dc

Tens. funzionamento DC: 1-10Vdc

Installazione

Luogo d'impiego: Interno

Montaggio: Parete

Altezza d'installazione: 1.5 - 3.5m

Campo di rilevamento: 360°

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP20

Regolazioni

Livello di luminosità: 50 - 800lux

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

**ADATTO PER REGOLARE
L'INTENSITÀ LUMINOSA
ARTIFICIALE**



alpha+
electronica



DIMMER E
SWITCH

UNA GAMMA COMPLETA DI DIMMER E SWITCH PER OGNI ESIGENZA



Alpha Elettronica offre un'ampia gamma di dimmer e switch dalle diverse caratteristiche. Scopri il più adatto alle tue esigenze!

[230] DIMMER

Articolo	Controllo tramite pulsante	Controllo tramite app	Controllo tramite RF	Controller Compatibili
23-201/1	✓	✗	✗	✗
23-203/1	✓	✗	✗	✗
23-203T	✓	✓	✗	✗
23-203T/1	✓	✓	✗	✗
23-205	✓	✗	✓	JO-CONTR-025 JO-CONTR-026 JO-CONTR-026P JO-CONTR-026PW

SWITCH

Articolo	Controllo tramite pulsante	Controllo tramite app	Controllo tramite RF	Controller Compatibili
23-203-S1/1	✓	✓	✗	✗
23-203-S2/1	✓	✓	✗	✗
23-205SW	✓	✗	✓	JO-CONTR-026P JO-CONTR-026PW

Dimmer 230Vac per lampade LED - Con cavi - Controllo con pulsante - Mantiene memoria

Articolo

EAN Code

23-201/1



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: 1 scatola da 1pz.

Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Dimmer controller a taglio di fase (230Vac) con regolazione a pulsante.

Il dispositivo 23-201/1 ha memoria dello stato dell'uscita. Dopo aver spento e riaccessò l'alimentazione mantiene lo stato memorizzato.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: cavi

Corrente: 1A

Potenza max:

Incandescenza: 250W max

Led dimmerabili: 200W max

Metodo di controllo: pulsante

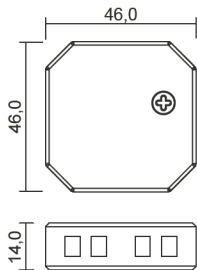
Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 46x46x14mm

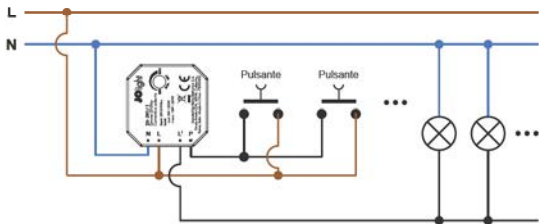
Grado di protezione: IP20



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



LB118/9NW

Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W
- 230Vac - Bianco
naturale



LB118/9WW2

Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W -
230Vac - Bianco caldo



LB131/2ANW

Lampada led bulbo
dimmerabile 12W -
E27 - 230Vac - Bianco
naturale



LB131/2AWW2

Lampada led bulbo
dimmerabile 12W -
E27 - 230Vac - Bianco
caldo



LF175WW

Lampada a filamento
led globo - 230Vac
- E27 - 11W - Dimme-
rabile - Bianco caldo



LF176WW

Lampada a filamento
led globo - 230Vac
- E27 - 12W - Dimme-
rabile - Bianco caldo



LF309WW

Lampada a filamento
led bulbo - 230Vac
- E27 - 7,5W - Dimme-
rabile



LF330WW

Lampada a filamento
led candela - 230Vac
- E14 - 5W - Dimme-
rabile

Dimmer

Dimmer 230Vac per lampade LED - Controllo con pulsante - Mantiene memoria



Articolo

EAN Code

23-203/1



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Dimmer controller a taglio di fase (230Vac) con regolazione a pulsante.

Il dispositivo 23-203/1 ha memoria dello stato dell'uscita. Dopo aver spento e riacceso l'alimentazione mantiene lo stato memorizzato.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1A

Potenza max:

Incandescenza: 250W max

Led dimmerabili: 200W max

Metodo di controllo: pulsante

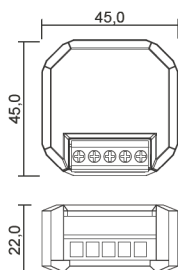
Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 45x45x22mm

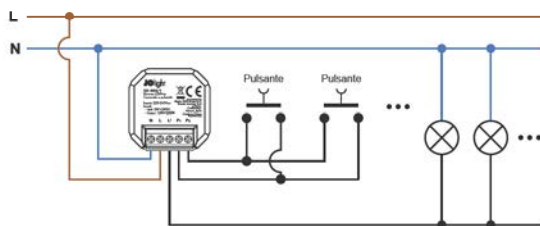
Grado di protezione: IP20



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



LB118/9NW
Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W
- 230Vac - Bianco
naturale



LB118/9WW2
Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W -
230Vac - Bianco caldo



LB131/2ANW
Lampada led bulbo
dimmerabile 12W -
E27 - 230Vac - Bianco
naturale



LB131/2AWW2
Lampada led bulbo
dimmerabile 12W -
E27 - 230Vac - Bianco
caldo



LF175WW
Lampada a filamento
led globo - 230Vac
- E27 - 11W - Dimme-
rabile - Bianco caldo



LF176WW
Lampada a filamento
led globo - 230Vac
- E27 - 12W - Dimme-
rabile - Bianco caldo



LF309WW
Lampada a filamento
led bulbo - 230Vac
- E27 - 7,5W - Dimme-
rabile



LF330WW
Lampada a filamento
led candela - 230Vac
- E14 - 5W - Dimme-
rabile



CON ALPHA SMART LA TUA CASA È ANCORA PIÙ CONNESSA



Un nuovo arrivato della linea **Alpha Smart**, il modulo Wi-Fi di controllo per tapparelle.

Lo Switch **23-203C** ti permette di rendere smart il tuo interruttore per la gestione della tapparella.

COME?

Semplicemente collegando il nostro **Switch 23-203C** e sostituendo l'interruttore esistente con un pulsante, in questo modo potrai alzare/abbassare la tapparella tramite il pulsante stesso e anche tramite l'App Smart Life Tuya (disponibile per Android e iOS).



LA TUA CASA A PORTATA DI SMARTPHONE

Tutti i prodotti Alpha Smart sono controllabili attraverso l'applicazione Smart Life, scarica l'app su App Store o Google Play.



Dimmer

Modulo controllo tapparelle Smart Wi-Fi - 230V - 3A - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante - Da incasso

Articolo

EAN Code

23-203C



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Lo switch 23-203C ti permette di rendere il tuo interruttore tapparella intelligente. Semplicemente collegando il dispositivo e sostituendo l'interruttore esistente con un pulsante potrai alzare/abbassare la tapparella tramite il pulsante stesso e anche tramite l'App Smart Life Tuya (disponibile per Android e iOS).

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 230Vac

Corrente: 3A

Uscita: 1 canale

Tipo uscita: morsetti

Temp. di Funzionamento: -10°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 46x46x18mm

Grado di protezione: IP20

Dimensioni compatte adatte per scatole 503

Non necessita di hub o gateway dedicato.

Integrabile con il controllo vocale di Alexa o Google Assistants.

Compatibile solo con reti Wi-Fi 2,4GHz.

Procedura di Reset/Accoppiamento:

-Premere e rilasciare per 5 volte uno dei pulsanti di comando.

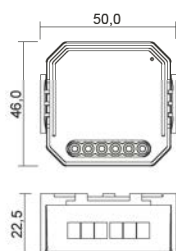
Segnale di avvenuto Reset/Accoppiamento:

-Segnale acustico (bip a intermittenza)

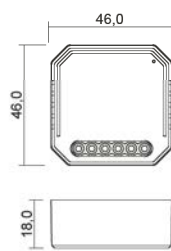


Dimensioni

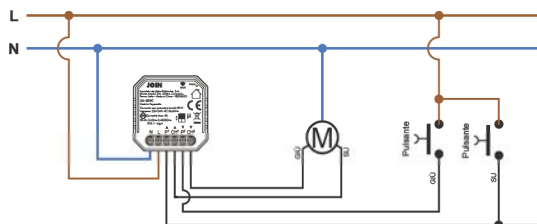
Con clip di montaggio



Senza clip di montaggio



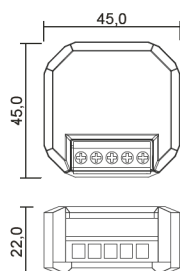
Collegamento



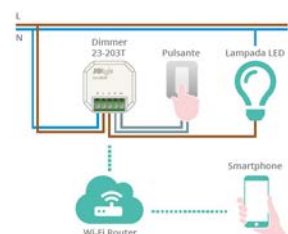
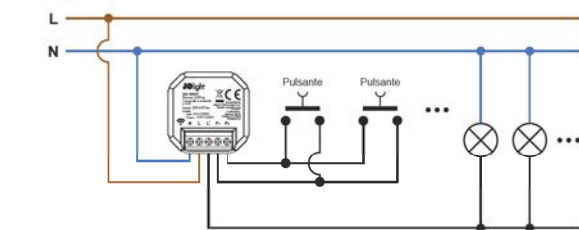
Dimmer 230Vac Alpha Smart taglio di fase per lampade LED - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



330-051
Pulsante momentaneo
antivandalo ø19mm - 1P
- SPST - OFF/(ON) - N.A. -
3A@250Vac - 2 term. vite



LB118/9NW
Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W - 230Vac
- Bianco naturale



LB118/9WW2
Lampadina a Led E14
Dimmerabile - 5W - 230Vac
- Bianco caldo



LF309WW
Lampada a filamento led
bulbo - 230Vac - E27 -
7,5W - Dimmerabile



LF330WW
Lampada a filamento led
candela - 230Vac - E14 -
5W - Dimmerabile

Articolo

EAN Code

23-203T



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Il 23-203T è il nuovo dimmer controller Wi-Fi a taglio di fase (230Vac) sviluppato per il controllo di lampade LED.

Attraverso il dispositivo 23-203T l'utente potrà controllare queste sorgenti luminose direttamente dal proprio smartphone o tablet grazie all'applicazione disponibile su Google Play Store e App Store (nome App "Smart Life - Smart Living" oppure "Tuya Smart") oppure tramite un pulsante.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1A

Potenza max:

Incandescenza: 250W max

Led dimmerabili: 200W max

Metodo di controllo: Wi-Fi / pulsante

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 45x45x22mm

Grado di protezione: IP20

Dimmer

Dimmer Alpha Smart taglio di fase 220-240Vac per lampade LED - Controllo tramite App Wi-Fi e pulsante - Da incasso

Articolo

EAN Code

23-203T/1



Confezione: Scatola da 1 pz.

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1 pz.

Il 23-203T/1 è il nuovo dimmer controller Wi-Fi a taglio di fase (220-240Vac) sviluppato per il controllo di lampade LED.

Attraverso il dispositivo 23-203T/1 l'utente potrà controllare queste sorgenti luminose direttamente dal proprio smartphone o tablet grazie all'applicazione disponibile su Google Play Store e App Store (nome App "Tuya Smart") oppure tramite un pulsante.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240V AC 50/60Hz

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1A

Potenza max: 150W

Metodo di controllo: Wi-Fi / pulsante

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 46x46x18mm

Grado di protezione: IP20

Dimensioni compatte adatte per scatole 503

Non necessita di hub o gateway dedicato.

Integrabile con il controllo vocale di Alexa o Google Assistants.

Compatibile solo con reti Wi-Fi 2,4GHz.

Procedura di Reset/Accoppiamento:

1- Spegner la lampadina collegata al dimmer (qualora si fosse accesa dopo averla collegata al modulo).

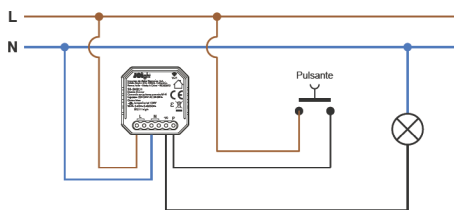
2-Premere l'interruttore e tenerlo premuto per 10 secondi o più finchè la lampadina connessa al dimmer non inizia a lampeggiare velocemente.



Dimensioni



Collegamento



Interruttore Alpha Smart 230V 2300W/250W LED - Controllo tramite App Wi-Fi e interruttore - 1 canale - Da incasso

Articolo

EAN Code

23-203-S1/1


Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Lo switch 23-203-S1/1 ti permette di rendere il tuo interruttore intelligente. Semplicemente collegando il dispositivo e sostituendo l'interruttore esistente con un pulsante potrai accendere e spegnere il carico tramite il pulsante stesso e anche tramite l'App Smart Life Tuya (disponibile per Android e iOS).

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240V AC 50/60Hz

Uscita: 1 canale

Tipo uscita: morsetti

Carico applicabile: 2300W Incandescenza

250W LED

Temp. di Funzionamento: -10°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 46x46x18mm

Grado di protezione: IP20

Dimensioni compatte adatte per scatole 503

Non necessita di hub o gateway dedicato.

Integrabile con il controllo vocale di Alexa o Google Assistant.

Compatibile solo con reti Wi-Fi 2,4GHz.

Procedura di Reset/Accoppiamento:

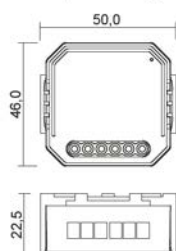
- Partendo con il dispositivo acceso(quello collegato al modulo interruttore) eseguire 5 cicli (Off/On)

Segnale di avvenuto Reset/Accoppiamento:

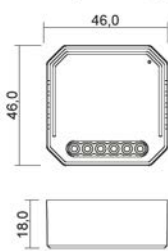
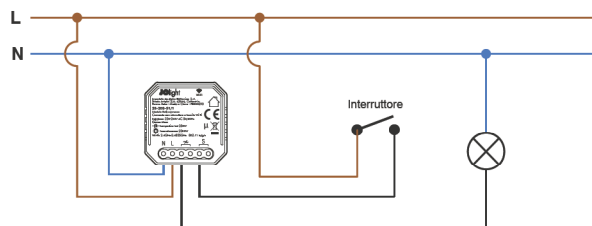
- Segnale visivo (indicatore luminoso inizia a lampeggiare)


Dimensioni

Con clip di montaggio



Senza clip di montaggio


Collegamento


Dimmer

Interruttore Alpha Smart 230V 2x1150W/150W Led - Controllo tramite App Wi-Fi e interruttore - 2 canali - Da incasso

Articolo

EAN Code

23-203-S2/1



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Lo switch 23-203-S2/1 ti permette di rendere il tuo interruttore intelligente. Semplicemente collegando il dispositivo e sostituendo l'interruttore esistente con un pulsante potrai accendere e spegnere il carico tramite il pulsante stesso e anche tramite l'App Smart Life Tuya (disponibile per Android e iOS).

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-240V AC 50/60Hz

Uscita: 2 canali

Tipo uscita: morsetti

Carico applicabile: 2*1150W Incandescenza
150W LED

Temp. di Funzionamento: -10°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 46x46x18mm

Grado di protezione: IP20

Dimensioni compatte adatte per scatole 503

Non necessita di hub o gateway dedicato.

Integrabile con il controllo vocale di Alexa o Google Assistants.

Compatibile solo con reti Wi-Fi 2,4GHz.

Procedura di Reset/Accoppiamento:

- Partendo con il dispositivo acceso(quello collegato al modulo interruttore) eseguire 5 cicli (Off/On), oppure premere il tasto reset per almeno 10 secondi.

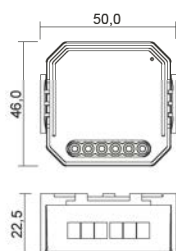
Segnale di avvenuto Reset/Accoppiamento:

-Segnale acustico (bip a intermittenza)

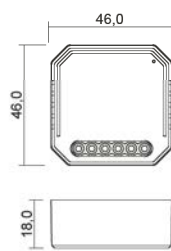


Dimensioni

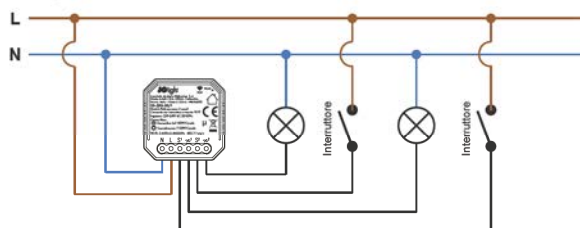
Con clip di montaggio



Senza clip di montaggio



Collegamento



Dimmer 230Vac per lampade led con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante

Articolo

EAN Code

23-205



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Dimmer controller a taglio di fase (230Vac) con regolazione a pulsante e ricevitore RF.

Ricevitore RF multifunzione a 1 canale per lampade 230V.

Questo controller funziona da ricevitore per opportuni telecomandi a radio frequenza attraverso i quali è possibile comandare l'intensità di colore.

Il telecomando deve essere ordinato separatamente in base alle esigenze di controllo.

Il dispositivo 23-205 mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 230Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1,5A

Potenza max:

Incandescenza: 400W max

Led dimmerabili: 200W max

Metodo di controllo: ricevitore per telecomando RF

Frequenza: 868MHz

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 45x45.5x20.29mm

Grado di protezione: IP20

Note

Un ricevitore 23-205 può lavorare con più telecomandi (fino a 8) dello stesso tipo.

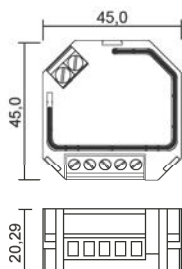
Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).

Nel caso di installazioni con più di un ricevitore all'interno di una singola zona, occorre impostare il primo ricevitore come MASTER e i successivi come SLAVE.

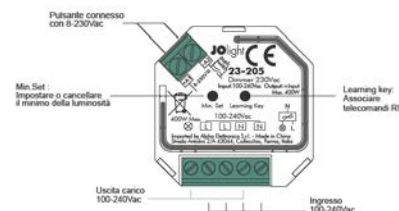
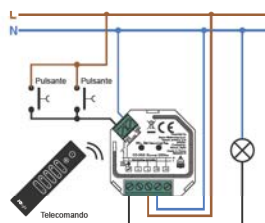
Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



330-051
Pulsante momentaneo antivandal
ø19mm - 1P - SPST
- OFF/(ON) - N.A.
- 3A@250Vac - 2
term. vite



JO-CONTR-025
Telecomando per
regolazione dimmer
monocolore



JO-CONTR-026
Telecomando per
regolazione monocolore
a 4 zone



JO-CONTR-026P
Mini telecomando RF
per dimmer monocolore - Silver



JO-CONTR-026PW
Mini telecomando RF
per dimmer monocolore - Bianco



LB118/9NW
Lampadina a Led
E14 Dimmerabile
- 5W - 230Vac -
Bianco naturale



LB118/9WW2
Lampadina a Led
E14 Dimmerabile
- 5W - 230Vac -
Bianco caldo



LF309WW
Lampada a filamento
led bulbo - 230Vac
- E27 - 7,5W -
Dimmerabile



LF330WW
Lampada a filamento
led candela
- 230Vac - E14 - 5W
- Dimmerabile

Dimmer

Interruttore 230Vac per lampade led (400W max) con possibilità di controllo radio frequenza e con pulsante



Articolo

EAN Code

23-205SW



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Switch per tensione 230Vac con accensione tramite pulsante e ricevitore RF.

Ricevitore RF multifunzione a 1 canale per lampade 230V.

Questo controller funziona da ricevitore per opportuni telecomandi a radio frequenza attraverso i quali è possibile comandare l'accensione/spegnimento.

Il telecomando deve essere ordinato separatamente in base alle esigenze di controllo.

Il dispositivo 23-205SW mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 230Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1,5A

Potenza max:

Incandescenza: 400W max

Led: 200W max

Metodo di controllo: ricevitore per telecomando RF

Frequenza: 868MHz

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxWxH: 45x45.5x20.29mm

Grado di protezione: IP20

Note

Un ricevitore 23-205SW può lavorare con più telecomandi (fino a 8) dello stesso tipo.

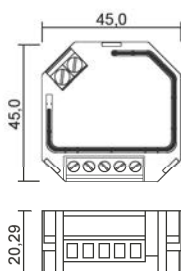
Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).

Nel caso di installazioni con più di un ricevitore all'interno di una singola zona, occorre impostare il primo ricevitore come MASTER e i successivi come SLAVE.

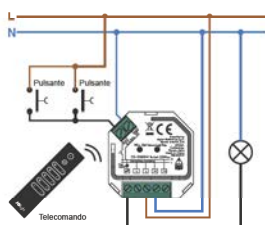
Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



330-051

Pulsante momentaneo
antivandalo ø19mm - 1P
- SPST - OFF/(ON) - N.A. -
3A@250Vac - 2 term. vite



JO-CONTR-026P

Mini telecomando RF per
dimmer monocolore - Silver



JO-CONTR-026PW

Mini telecomando RF per
dimmer monocolore - Bianco

Interruttore on-off con ricevitore RF integrato e telecomando



Articolo

EAN Code

23-205SWK



Confezione: Scatola da 1 kit, Imballo: Scatola da 5 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1 kit

Kit comprensivo di unità ricevitore (23-205SW) e telecomando (JO-CONTR-026P).

E' possibile controllare le lampade 230V connesse al ricevitore tramite il telecomando radio frequenza in dotazione.

Il ricevitore può essere abbinato a più telecomandi della stessa serie tramite opportuna sincronizzazione.

Il dispositivo 23-205SW mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riaccesso l'alimentazione.

Caratteristiche Tecniche Ricevitore RF 23-205SW

Tensione d'ingresso: 230Vac

Uscita: 1 canali

Tipo uscita: morsetti

Corrente: 1,5A

Potenza max:

Incandescenza: 400W max

Led: 200W max

Metodo di controllo: ricevitore per telecomando RF

Frequenza: 868MHz

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C

Dimensioni LxVxH: 45x45.5x20.29mm

Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Tecniche Telecomando RF JO-CONTR-026P

Metodo di controllo: telecomando RF

Frequenza: 868MHz

Batterie: 3V 1 x CR2025

Raggio d'azione: 20m

Funzioni: ON/OFF

Dimensioni: ø38.5x14.8mm

Note

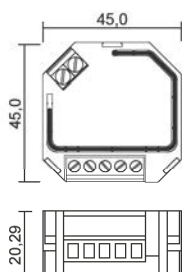
Un ricevitore 23-205SW può lavorare con più telecomandi (fino a 8) dello stesso tipo.

Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).

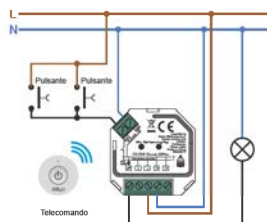
Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



330-051

Pulsante momentaneo
antivandal ø19mm - 1P
- SPST - OFF/(ON) - N.A. -
3A@250Vac - 2 term. vite



JO-CONTR-026P

Mini telecomando RF per
dimmer monocolore - Silver



JO-CONTR-026PW

Mini telecomando RF per
dimmer monocolore -
Bianco

Dimmer

Kit dimmer per lampade 230Vac e telecomando RF



Articolo

EAN Code

23-205K



Confezione: Scatola da 1 kit, Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 kit

Kit dimmer per lampade 230Vac e telecomando RF.

Questo controller funziona da ricevitore per opportuni telecomandi a radio frequenza attraverso i quali è possibile comandare l'intensità di colore.
Il dispositivo 23-205 mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riaccesso l'alimentazione.

Caratteristiche Tecniche Ricevitore RF 23-205

Tensione d'ingresso: 230Vac
Uscita: 1 canali
Tipo uscita: morsetti
Corrente: 1,5A
Potenza max:
Incandescenza: 400W max
Led dimmerabili: 200W max

Metodo di controllo: ricevitore per telecomando RF
Frequenza: 868MHz
Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C
Dimensioni LxWxH: 45x45.5x20.29mm
Grado di protezione: IP20

Caratteristiche Tecniche Telecomando RF JO-CONTR-026P

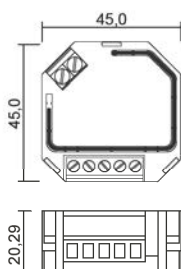
Metodo di controllo: telecomando RF
Frequenza: 868MHz
Batterie: 3V 1 x CR2025
Raggio d'azione: 20m
Funzioni: Dimmer
Dimensioni: ø38.5x14.8mm

Note

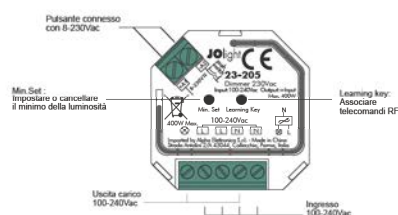
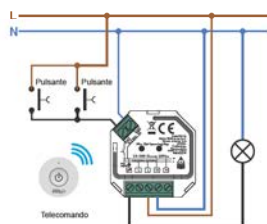
Un ricevitore 23-205 può lavorare con più telecomandi (fino a 8) dello stesso tipo.
Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siano all'interno del raggio di 20m).
Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.



Dimensioni



Collegamento



Articoli correlati



330-051
Pulsante momentaneo
antivandalo ø19mm - 1P
- SPST - OFF/(ON) - N.A. -
3A@250Vac - 2 term. vite



JO-CONTR-026P
Mini telecomando RF
per dimmer monocolore
- Silver



JO-CONTR-026PW
Mini telecomando RF per
dimmer monocolore -
Bianco



LB118/9NW
Lampadina a Led E14 Dim-
merabile - 5W - 230Vac
- Bianco naturale



LB118/9WW2
Lampadina a Led E14 Dim-
merabile - 5W - 230Vac
- Bianco caldo



LF309WW
Lampada a filamento led
bulbo - 230Vac - E27 -
7,5W - Dimmerabile



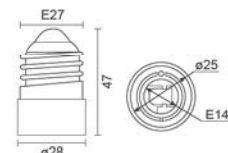
LF330WW
Lampada a filamento led
candela - 230Vac - E14 -
5W - Dimmerabile



ILLUMINAZIONE

Adattatori e Portalampe

Adattatore da E27 a E14



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E27
 Attacco B: Femmina E14

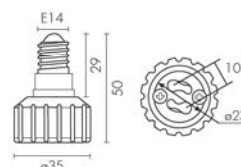
Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-80/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 12 scatole da 1pz.

Adattatore da E14 a GU10



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E14
 Attacco B: Femmina GU10

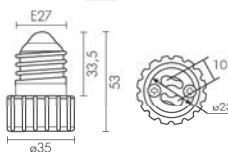
Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-86/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 12pz., Imballo: Scatola da 36 scatole
 Prezzo per: 1pz. in scatola da 12pz.
 Multiplo di vendita: 12pz.

Adattatore da E27 a GU10



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E27
 Attacco B: Femmina GU10

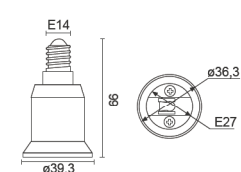
Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-82/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 12pz.

Adattatore da E14 a E27



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E14
 Attacco B: Femmina E27

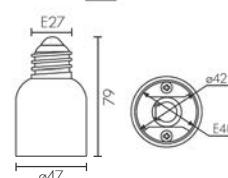
Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-88/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 12 scatole da 1pz.

Adattatore da E27 a E40



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E27
 Attacco B: Femmina E40

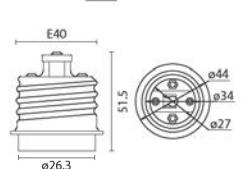
Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-84/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 36 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 6pz.

Adattatore da E40 a E27



Caratteristiche Generali
 Attacco A: Maschio E40
 Attacco B: Femmina E27

Caratteristiche Elettriche
 Tensione max: 240V
 Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
 Materiale corpo: Plastico

Articolo **23-92/1** Codice EAN

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 6 scatole da 1pz.

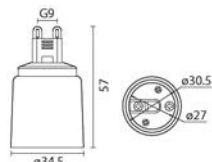
Adattatore da G9 a E27



Caratteristiche Generali
Attacco A: Maschio G9
Attacco B: Femmina E27

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo **23-93/1** Codice EAN 8 017443 631540

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
Multiplo di vendita: 6 scatole da 1pz.

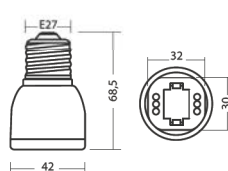
Adattatore da E27 a G24



Caratteristiche Generali
Attacco A: Maschio E27
Attacco B: Femmina G24

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo **23-96/1** Codice EAN 8 017443 631564

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 36 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

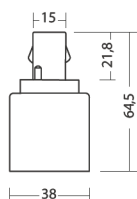
Adattatore da G24d-x a E27



Caratteristiche Generali
Attacco A: Maschio G24d-x
Attacco B: Femmina E27

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo **23-94/1** Codice EAN 8 017443 628380

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
Multiplo di vendita: 12 scatole da 1pz.

Fusibile Starter per tubi Led



Fusibile di sicurezza per sostituzione dei tubi al Neon con tubi Led.
Rimpiazza lo starter tradizionale.
Tensione: 250Vac
Corrente: 2A
ATTENZIONE: non utilizzare con tubi neon.



Articolo **23-9-010** Codice EAN 8 017443 599192

Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Scatola da 100pz.
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

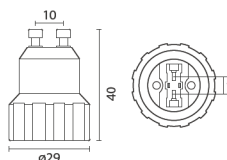
Adattatore da GU10 a G9



Caratteristiche Generali
Attacco A: Maschio GU10
Attacco B: Femmina G9

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo **23-95/1** Codice EAN 8 017443 631557

Confezione: Scatola da 12pz., Imballo: Scatola da 36 scatole
Prezzo per: 1pz. in scatola da 12pz.
Multiplo di vendita: 12pz.

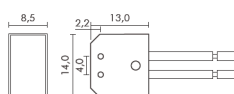
Portalampe per G4 intestata con cavi



Caratteristiche Generali
Attacco: G4

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 25V
Corrente max: 5A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico
Lunghezza fili: 15cm



Articolo **23-9-100** Codice EAN 8 017443 597440

Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 100pz.
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Adattatori e Portalampe

Portalampe per G4 con box di collegamento



Caratteristiche Generali
Attacco: G4
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 25V
Corrente max: 5A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico



Articolo

Codice EAN

23-9-100/3



8 017443 643024



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU10 intestata con cavi



Caratteristiche Generali
Attacco: GU10

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico
Lunghezza fili: 15cm
Sezione: 0.75mm²



Articolo

Codice EAN

23-9-104



8 017443 597464



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

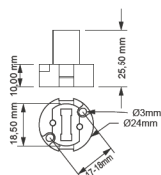
Portalampe per G9 intestata con cavi



Caratteristiche Generali
Attacco: G9

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico
Lunghezza fili: 15cm
Sezione: 0.75mm²



Articolo

Codice EAN

23-9-102



8 017443 597457



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU10 intestata con cavi e chiusura con vite serra-cavi



Caratteristiche Generali
Attacco: GU10

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico
Lunghezza fili: 15cm
Sezione: 0.75mm²



Con chiusura in plastica

Articolo

Codice EAN

23-9-104/2



8 017443 618145



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per G9 con box di collegamento



Caratteristiche Generali
Attacco: G9
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 250V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico



Articolo

Codice EAN

23-9-102/3



8 017443 643031



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU10 con box di collegamento



Caratteristiche Generali
Attacco: GU10
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 250V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico



Articolo

Codice EAN

23-9-104/3



8 017443 643048



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU10 con box di collegamento



Caratteristiche Generali
Attacco: GU10

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 250V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico



Articolo

Codice EAN

23-9-104/4



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU10 con box di collegamento - chiusura a scatto senza viti



Caratteristiche Generali
Attacco: GU10

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 250V
Corrente max: 2A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico



Articolo

Codice EAN

23-9-104/5



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU5,3 intestata con cavi



Caratteristiche Generali
Attacco: G4-GU5,3

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 25V
Corrente max: 5A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico
Lunghezza fili: 15cm



Articolo

Codice EAN

23-9-106



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Portalampe per GU5,3 con box di collegamento



Caratteristiche Generali
Attacco: GU5,3
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 50V
Corrente max: 10A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico



Articolo

Codice EAN

23-9-106/3



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

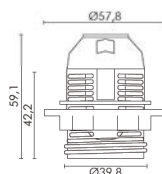
Portalampe bianco E27 con ghiera



Caratteristiche Generali
Attacco: E27
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 4A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo

Codice EAN

23-9-131B



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

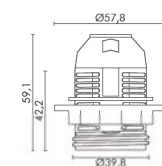
Portalampe nero E27 con ghiera



Caratteristiche Generali
Attacco: E27
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 4A

Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico



Articolo

Codice EAN

23-9-131N



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.

Adattatori e Portalampe

Portalampe bianco E14 con ghiera



Caratteristiche Generali
Attacco: E14
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico

Corpo dotato di seconda ghiera fissa per montaggio a pannello.

Articolo

Codice EAN

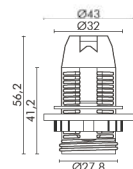
23-9-136B



8 017443 605343



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.



Portalampe nero E14 con ghiera



Caratteristiche Generali
Attacco: E14
Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico

Corpo dotato di seconda ghiera fissa per montaggio a pannello.

Articolo

Codice EAN

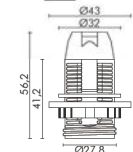
23-9-136N



8 017443 605350



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 10pz.



Portalampe R7s - Beige - 78mm



Caratteristiche Generali
Attacco: R7s
Adatto per: lampada 78mm
Colore: Beige

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 6A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico

Articolo

Codice EAN

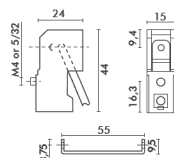
23-9-140



8 017443 606548



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Portalampe R7s - Beige - 117mm



Caratteristiche Generali
Attacco: R7s
Adatto per: lampada 117mm
Colore: Beige

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 6A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico

Articolo

Codice EAN

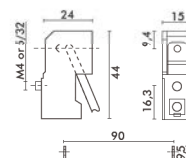
23-9-142



8 017443 606555



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Portalampe R7s - Beige - 166mm



Caratteristiche Generali
Attacco: R7s
Adatto per: lampada 166mm
Colore: Beige

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 6A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Ceramico

Articolo

Codice EAN

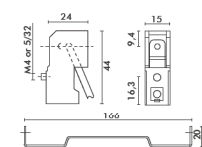
23-9-144



8 017443 606562



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Portalampe G24 - no Key - 4 pin - Beige



Caratteristiche Generali
Attacco: G24d-x, G24q-x
Colore: Beige

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V
Corrente max: 2A



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Termoplastico

Articolo

Codice EAN

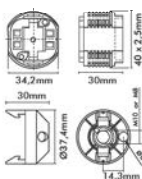
23-9-146



8 017443 606579



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



Base di fissaggio - GX53 - Silver



Caratteristiche Generali
Attacco: GX53
Colore: Grigio

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 240V



Caratteristiche Meccaniche
Materiale corpo: Plastico
Dimensioni (LxWxH): 99.9 x 24.8mm

Articolo

Codice EAN

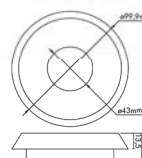
23-9-148



8 017443 620407



Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 20 sacchetti
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.



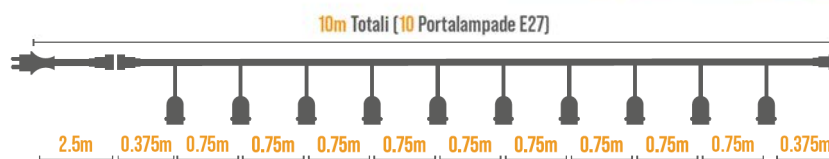
CREA LA TUA ATMOSFERA

23-090/10

Con questa catena luminosa potrai dare sfogo alla tua creatività e potrai usarla in ogni evento o situazione, rendendo ogni momento più colorato e avvolgente.

La luminaria è provvista di 10 portalampane E27 con fori di fissaggio che agevolano l'installazione.

Grazie al connettore nella parte terminale è possibile prolungare la catena con altre catene per un massimo di 4 volte.



ABBINA LA LUMINARIA ALLE NOSTRE LAMPADINE FILAMENTO DECORATIVE



MINI-BULBO - 230VAC - E27 - 4,5W - COLORATA	
Articolo	Colore
LF350P	Rosa
LF350R	Rosso
LF350Y	Giallo
LF350GR	Verde

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole, Prezzo per: unità, Multiplo di vendita: 10pz.



ST64 - 230VAC - E27 - 4,5W - AMBRATA			
Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso
LF254WW	Bianco caldo	1800K	330lm

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole, Prezzo per: unità, Multiplo di vendita: 2pz.



BULBO - 230VAC - E27 - 4,5W - AMBRATA			
Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso
LF250WW	Bianco caldo	1800K	330lm

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole, Prezzo per: unità, Multiplo di vendita: 10pz.



GLOBO - 230VAC - E27 - 4,5W - AMBRATA			
Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso
LF256WW	Bianco caldo	1800K	330lm

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole, Prezzo per: unità, Multiplo di vendita: 2pz.

Adattatori e Portalampe

Luminaria prolungabile 10m - 10 portalampe E27 - IP44



Crea la tua atmosfera

Con questa luminaria potrai dare sfogo alla tua creatività e usarla in ogni evento o situazione, rendendo ogni momento più colorato e avvolgente. È provvista di 10 portalampe E27 con foro di fissaggio che ne agevolano l'installazione.

Dati tecnici:

Tensione funzionamento: 230Vac
Frequenza: 50/60Hz
Potenza Max lampada: 25W
Numero portalampe: 10
Tipo portalampe: E27
Spaziatura Lampade: 75cm
Lunghezza totale: 10m
Grado di Protezione: IP44
Spina Schuko 2 Poli IP44
Sezione cavo: H05VV-F 2X0,75m2
Colore cavo: Nero
Temp. funzionamento: -10°C,+40°C

Precauzioni

- Scollegare la spina di alimentazione prima di sostituire la lampada o fare manutenzione.
- Prestare attenzione a NON toccare il portalampe se bagnato.
- Assicurarsi che la potenza massima della lampada non superi i 25W.

Note

Lampadine NON incluse.

Articolo

23-090/10

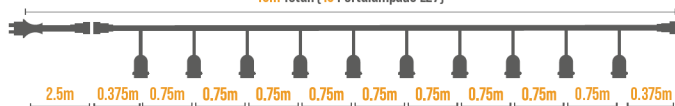
Codice EAN



Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.



10m Totali (10 Portalampe E27)



**SCEGLI
LA LAMPADA PERFETTA
PER LE TUE ESIGENZE**

Scopri la
gamma completa su:

WWW.ALPHAELETRONICA.COM





ACCESSORI



Accessori

Fascette in Nylon



Articolo	Misura D	lunghezza	EAN Code
510-2.5-80	2.5mm	80mm	
510-2.5-120	2.5mm	120mm	
510-2.5-160	2.5mm	160mm	
510-3.6-140	3.6mm	140mm	
510-3.6-180	3.6mm	180mm	
510-4.8-250	4.8mm	250mm	



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Scatola da 5 polybag
 Prezzo per: 1 polybag da 100pz.
 Multiplo di vendita: 1 polybag da 100pz.

Corpo Nylon
 Colore Bianco

Fascette assortite colorate



Articolo	EAN Code
510-B3-200	




Confezione: Barattolo da 1 kit, Imballo: Scatola da 10 barattoli
 Prezzo per: 1 barattolo da 1 kit
 Multiplo di vendita: 1 barattolo da 1 kit

Kit composto da:
 N° 100 Fascette 2,5 x 100 mm
 N° 50 Fascette 2,5 x 150 mm
 N° 50 Fascette 3,6 x 200 mm
 Corpo nylon - Colori assortiti

Fascette assortite colorate



Articolo	EAN Code
510-B9-650	



Confezione: Barattolo da 650pz., Imballo: Scatola da 10 barattoli
 Prezzo per: 1 barattolo da 650pz.
 Multiplo di vendita: 1 barattolo da 650pz.

Confezione contenente
 N° 300 Fascette 2,5 x 100 mm
 N° 200 Fascette 3,6 x 150 mm
 N° 150 Fascette 4,8 x 200 mm
 Corpo nylon - Colori assortiti

Guaine termorestringenti in dispenser - Poliolefina - Restringimento 2:1



D Diametro
d Diametro (Dopo restrizione)
S Spessore sezione
s Spessore sezione ristretta

Articolo	Lunghezza	Diametro	Diametro (Dopo restrizione)	Spessore sezione	Spessore sezione ristretta	Diametro cavo ammissibile	EAN Code
520-R02	10m	1.6mm	0.8mm	0.18mm	0.36mm	1 - 1,4mm	8 017443 663992
520-R06	10m	2.4mm	1.2mm	0.2mm	0.4mm	1,4 - 2,2mm	8 017443 664005
520-R10	10m	3.2mm	1.6mm	0.22mm	0.44mm	1,9 - 2,9mm	8 017443 664012
520-R14	10m	4.8mm	2.4mm	0.25mm	0.5mm	2,9 - 4,2mm	8 017443 664029
520-R18	8m	6.4mm	3.2mm	0.28mm	0.55mm	3,8 - 5,7mm	8 017443 664036
520-R22	6m	9.5mm	4.8mm	0.3mm	0.6mm	5,8 - 8,5mm	8 017443 664043
520-R26	5m	12.7mm	6.4mm	0.35mm	0.7mm	7,7 - 11,4mm	8 017443 664050
520-R30	5m	19mm	9.5mm	0.4mm	0.75mm	11,4 - 17,1mm	8 017443 664067
520-R34	4m	25.4mm	12.7mm	0.5mm	0.9mm	15,2 - 22,8mm	8 017443 664074

Confezione: Scatola da 1pz.
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche

Materiale: Poliolefina

Colore: Nero

Temperatura di restringimento: +70, +110°C

Temperatura di esercizio: -55, +125°C

Articoli correlati



98-380

Pistola ad aria calda



TUBI
RACCOGLI CAVI

SU930N - SU930

Kit guaine termorestringenti basso profilo - Poliolefina - Restringimento 2:1 - 100 spezzoni da 95mm - nere


Articolo

EAN Code

520-T110

Confezione: Blister da 1 pz.

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1 pz.

La confezione contiene:

D/d (mm) - pz

1,6/0,8 - 30

2,4/1,2 - 30

4,8/2,4 - 20

6,4/3,2 - 10

9,5/4,8 - 6

12,7/6,4 - 4

Totale: 100 pezzi

Caratteristiche

Per impiego generale

Poliolefina a basso spessore

Rapporto di restringimento 2:1

Priva di alogeni

Ritardante la fiamma (VW-1)

Ottima flessibilità

Applicazioni

Isolamento elettrico fino a 600V

Protezione da abrasione e da corrosione di cavi e conduttori elettrici

Ricostruzione dell'isolamento dei cavi bassa tensione

Identificazione di cavi e conduttori elettrici


Kit guaine termorestringenti basso profilo - Poliolefina - Restringimento 2:1 - 100 spezzoni da 95mm - vari colori


Articolo

EAN Code

520-T120

Confezione: Blister da 1

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1

La confezione contiene:

D/d (mm) - colore - pz

1,6/0,8 - Nero - 30

2,4/1,2 - Giallo - 30

4,8/2,4 - Rosso - 20

6,0/2,75 - Verde - 10

9,5/4,8 - Blu - 6

12,7/6,4 - Bianco - 4

Totale: 100 pezzi

Caratteristiche

Per impiego generale

Poliolefina a basso spessore

Rapporto di restringimento 2:1

Priva di alogeni

Ritardante la fiamma (VW-1)

Ottima flessibilità

Applicazioni

Isolamento elettrico fino a 600V

Protezione da abrasione e da corrosione di cavi e conduttori elettrici

Ricostruzione dell'isolamento dei cavi bassa tensione


Identificazione di cavi e conduttori elettrici



Sonda inserimento cavi



Articolo	lunghezza	EAN Code
550-002	5m	 8 017443 613856
550-004	10m	 8 017443 613843
550-008	20m	 8 017443 613850
550-012	30m	 8 017443 613867

 Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Scatola da 10 sacchetti
 Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 sacchetto da 1pz.

Caratteristiche

Materiale: Nylon

Materiale occhiello: Ottone

Diametro: 4mm



ACCESSORI PER ANTENNA TV

MADE IN ITALY




Accessori

Chiodini fermacavo - per cavi piatti 5/6/8mm

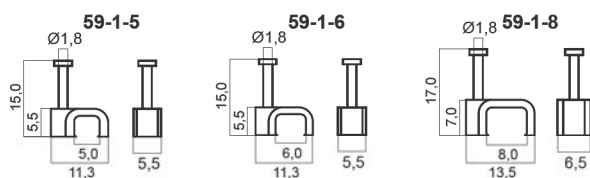


Articolo	Adatto per cavo	EAN Code
59-1/5	5mm	 0 017443 564060
59-1/6	6mm	 8 017443 564077
59-1/8	8mm	 8 017443 564084

 Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 1000pz.



Queste graffette sono adatte per il fissaggio di cavi piatti (piattine).
Le clip per fissaggio sono realizzate in materiale plastico PE e il chiodo in acciaio.


Una confezione contiene 100 pezzi.






Chiodini fermacavo - per cavi rotondi Ø3/4/5/6/7/8/9/10mm



Articolo	Adatto per cavo	EAN Code
59-3/4	Ø3,5mm	 8 017443 564091
59-3/5	Ø5mm	 8 017443 605244

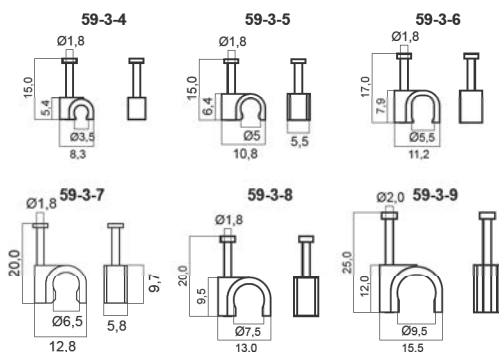
 Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 1000pz.

Articolo	Adatto per cavo	EAN Code
59-3/6	Ø5,5mm	 8 017443 564022
59-3/7	Ø6,5mm	 8 017443 564039
59-3/8	Ø7,5mm	 8 017443 564046
59-3/9	Ø9,5mm	 8 017443 564053

 Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 1000pz.

Queste graffette sono adatte per il fissaggio di cavi rotondi.
Le clip per fissaggio sono realizzate in materiale plastico PE e il chiodo in acciaio.

Una confezione contiene 100 pezzi.





UTENSILI

Utensili

Forbici professionali con spellacavo



Articolo

EAN Code

98-020/1



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 5 polybag

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Materiale corpo: Acciaio temprato

Materiale impugnatura: PVC

Lunghezza: 140mm



Pinza Taglia/Spellafili



Articolo

EAN Code

98-080



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Applicazioni: Elettriche

Funzione: Spellatura, Taglio

Adatta per diametro cavo: 0.9-5.5mm²

Materiale corpo: Acciaio

Materiale impugnatura: PVC



Taglia-spellafili con chiusura a cricchetto



Articolo

EAN Code

98-086



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Applicazioni: Elettriche

Funzione: Taglio, Spellatura

Adatta per diametro cavo: 0.2-6mm²

Chiusura: a cricchetto

Materiale impugnatura: Metallica



Set pinze e cacciaviti isolati



Articolo

EAN Code

98-534



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Scatola da 5 pezzi
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1 pz.

Kit composto da:

- 3 Cacciaviti isolati con lama dritta: 2.5-3.0-5.5 mm
- 2 Cacciaviti isolati con lama a croce
- 1 Pinza lunga
- 1 Pinza universale
- 1 Tronchesino
- 1 Cercafase

Caratteristiche Generali

Lama a taglio: 2,5mm, 3,0mm, 5,5mm

Lama a croce: PH1, PH2

Utensili: pinza universale, cercafase, pinza lunga, tronchesino



UTENSILI ISOLATI PER I TUOI LAVORI ELETTRICI

- 3x Cacciaviti isolati con lama dritta: 2.5-3.0-5.5 mm
- 2x Cacciaviti isolati con lama a croce
- 1x Pinza lunga
- 1x Pinza universale
- 1x Tronchesino
- 1x Cercafase



Utensili

Pinza aggaffatrice per terminali a bussola con sezioni da 0,25 a 6mm² - AWG23-10



Articolo

EAN Code

98-119



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 4 blister

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Inserimento laterale del terminale a bussola. Aggraffatura a sezione quadrata.

Caratteristiche Generali

Applicazioni: Elettriche

Funzione: Crimpatura

Adatta per connettori: Puntali

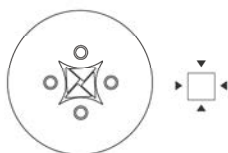
Adatta per sezione cavo: 0.25-10mm²

Adatta per terminali: AWG 10, AWG 11, AWG 12, AWG 13, AWG 14, AWG 15, AWG 16, AWG 17, AWG 18, AWG 19, AWG 20, AWG 21, AWG 22, AWG 23

Chiusura: a cricchetto

Materiale corpo: Acciaio

Materiale impugnatura: PVC



Articoli correlati



22-60-010

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,5mm² - AWG22 pag. 116



22-60-012

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,75mm² - AWG20 pag. 116



22-60-014

Terminale a bussola preisolato per cavo 1mm² - AWG18 pag. 117



22-60-016

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Nero pag. 117



22-60-016R

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Rosso pag. 117



22-60-018

Terminale a bussola preisolato per cavo 2,5mm² - AWG14 pag. 117



22-60-020

Terminale a bussola preisolato per cavo 4mm² - AWG12 pag. 118



22-60-022

Terminale a bussola preisolato per cavo 6mm² - AWG10 pag. 118

Kit valigetta pinza 98-119 aggaffatrice per terminali a bussola con sezioni da 0,25 a 6mm² - AWG23-10



Articolo

EAN Code

98-119K



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Inserimento laterale del terminale a bussola. Aggraffatura a sezione quadrata.

Kit valigetta per aggraffatura terminali a bussola.

Contenuto confezione

98-119: pinza per terminali a bussola

sacchetto 20pz puntali rossi per cavo 1mm²

sacchetto 20pz puntali neri per cavo 1,5mm²

sacchetto 20pz puntali blu per cavo 2,5mm²

sacchetto 20pz puntali gialli per cavo 4mm²

Caratteristiche Generali

Funzione: Crimpatura

Adatta per connettori: Puntali

Adatta per sezione cavo: 0.25-10mm²

Adatta per terminali: AWG 10, AWG 11, AWG 12, AWG 13, AWG 14, AWG 15, AWG 16, AWG 17, AWG 18, AWG 19, AWG 20, AWG 21, AWG 22, AWG 23

Chiusura: a cricchetto

Insero: fisso

Materiale corpo: Acciaio

Materiale impugnatura: PVC

Forma impugnatura: Antiscivolo ed ergonomica



Articoli correlati



22-60-010

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,5mm² - AWG22 pag. 116



22-60-012

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,75mm² - AWG20 pag. 116



22-60-014

Terminale a bussola preisolato per cavo 1mm² - AWG18 pag. 117



22-60-016

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Nero pag. 117



22-60-016R

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Rosso pag. 117



22-60-018

Terminale a bussola preisolato per cavo 2,5mm² - AWG14 pag. 117



22-60-020

Terminale a bussola preisolato per cavo 4mm² - AWG12 pag. 118



22-60-022

Terminale a bussola preisolato per cavo 6mm² - AWG10 pag. 118



Strumenti

Multimetro 3½ digits CAT III



Articolo

98-722

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Gamme di lettura

Tensione DC: 200mV, 2V, 20V, 200V, 300V
Tensione AC: 200V, 300V
Corrente DC: 20uA, 200uA, 2mA, 20mA, 200mA, 10A
Resistenza: 200, 2k, 20k, 200k, 2M
Continuità: si
Prova diodi: si, test @ 1mA, max 2,8V

Caratteristiche generali

Massima lettura display: 1999
Isolamento: Cat II 300V
Alimentazione: 1x9V, inclusa
Dimensioni: 126x70x28mm
Peso: 155g
Accessori inclusi: puntali, pila

Tester analogico



Articolo

98-730

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

7 gamme di misure selezionabili.

Con protezione contro sovraccarico (230 V)
Puntali inclusi.

Gamme di lettura

Tensione DC: 10V, 50V, 250V
Tensione AC: 50V, 250V
Corrente DC: 25mA, 250mA
Resistenza: 1K, 10k
Prova batterie: 1.5V, 9V

Caratteristiche generali

Massima lettura display: analogico
Isolamento: Cat II 600V
Alimentazione: 1xAAA (inclusa)
Dimensioni: 160x125x42mm
Peso: 320g
Accessori inclusi: puntali, pile

Pinza amperometrica DC / AC



Articolo

98-810

EAN Code



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Gamme di lettura

Tensione DC: 400mV, 4V, 40V, 400V, 600V
Tensione AC: 400mV, 4V, 40V, 400V, 600V
Corrente DC: 400A
Corrente AC: 400A
Resistenza: 400, 4k, 40k, 400k, 4M, 40M
Continuità: si, buzzer
Prova diodi: si, test @ 0.6mA, max 2,0V

Caratteristiche generali

Massima lettura display: 3999
Funzioni speciali: auto-range e manual-range, hold, misura relativa, azzeramento, auto power-off
Isolamento: Cat II 600V
Alimentazione: 2xAAA, incluse
Dimensioni: 195x76x36mm
Peso: 205g
Accessori inclusi: puntali, custodia imbottita, pile



SALDATURA

Saldatore a gas a torcia - accensione manuale senza piezo

Articolo

EAN Code

98-331



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Il saldatore miniaturizzato in formato tascabile è la soluzione ideale per tutti i compiti di saldatura dove non è disponibile la rete elettrica.

Torcia con punta e tappo di saldatura
Con accensione manuale
Con serratura di sicurezza
Lunghezza fiamma: 40mm (regolabile)
Temperatura saldante: 200 ~ 400°C
Torcia: 1300°C
Capacità contenitore gas: 7,5ml
Tempo di funzionamento (un riempimento di gas): 30 minuti, a metà di impostazione.
Butano non incluso

Caratteristiche Generali

Alimentazione: Gas
Tipo Gas: Butano
Durata Carica: 30min
Funzioni: Saldatore, Aria calda
Temperatura: 200/400°C
Materiale corpo: Plastico
Dimensioni: 160mm x 24.8mm
Stile punta: Conica



Articoli correlati



98-331/1
Punta di ricambio per
saldatore 98-331



98-402
Stick stagno in tubetto
20gr - Sn60% - Pb40% -
ø1,00mm

TUBETTO STAGNO 98-402



Saldatore a gas butano a torcia con accensione piezoelettrica

Articolo

EAN Code

98-336



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 10 blister

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

Il saldatore miniaturizzato in formato tascabile con accensione piezoelettrica è la soluzione ideale per tutti i compiti di saldatura dove non è disponibile la rete elettrica.

Torcia con punta e tappo di saldatura

Con accensione piezoelettrica automatica

Con serratura di sicurezza

Lunghezza fiamma: 55mm (regolabile)

Temperatura saldante: 210 ~ 450 ° C

Torcia: 1300 ° C

Capacità contenitore gas: 17ml

Tempo di funzionamento (un riempimento di gas): 60 minuti, a metà di impostazione.

Butano non incluso

Caratteristiche Generali

Alimentazione: Gas

Tipo Gas: Butano

Durata Carica: 60min

Funzioni: Saldatore, Aria calda

Temperatura: 210/450°C

Materiale corpo: Plastico

Dimensioni: 245mm x 35mm

Stile punta: Conica



CE



Articoli correlati



98-336/1

Punta di ricambio per saldatore 98-336



98-402

Stick stagno in tubetto 20gr - Sn60% - Pb40% - ø1,00mm

Mini saldatore USB - Stilo 8W - Tascabile



Articolo

EAN Code

98-307U



Confezione: Blister da 1 pz., Imballo: Scatola da 50 blister

Prezzo per: 1 blister da 1 pz.

Multiplo di vendita: 1 blister da 1 pz.

Portalo sempre con te.

Da utilizzare per piccole saldature con qualsiasi power bank.

Caratteristiche Generali

Alimentazione: Elettrica

Funzioni: Saldatore

Potenza: 8W

Tensione di funzionamento: 5V

Temperatura: 380/400°C

Materiale corpo: Plastico

Con Cavo completo di connettore USB tipo "A"

Utilizzare il prodotto esclusivamente con power bank.

ATTENZIONE:

Il saldatore va in stand-by dopo 25 secondi di inutilizzo solo se alimentato tramite power bank. Non va in stand-by se alimentato tramite alimentatore 5V da rete.

Articoli correlati



98-307U-1

Punta di ricambio per
98-307U



98-402

Stick stagno in tubetto
20gr - Sn60% - Pb40% -
ø1,00mm



KCB016

Power bank - 4400mAh



KD505/2B

Caricatore USB 17W - 1
porta 5V 2.4A, 1 porta
5V 1A

SCOPRI TUTTA LA GAMMA PLUG RJ45 PASSANTI

RJ45
PASSANTE





CAVI HAR



CAVI PER ILLUMINAZIONE

Ideali per la tua installazione

I nostri cavi per illuminazione sono disponibili in versioni da 2 o 3 conduttori, a sezione rotonda o piatta. Realizzati al 100% in Italia, utilizziamo PVC di alta qualità per evitare la formazione di gobbe e pieghe.

Tutti i nostri cavi HAR identificati dal logo **CPR** (Construction Products Regulation) sono adatti per posa fissa in ambienti a rischio incendio basso. Applicazioni ideali per i cavi HAR sono cablaggi interni e alimentazioni per apparecchiature elettriche ad esempio in aziende, uffici, locali commerciali, edifici destinati ad uso civile, centri elaborazione dati, strutture ricettive ecc.

Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
Colore guaina: Bianco
Formazione cavo: 2 x 0,75mm²
Materiale isolante conduttori: PVC
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H03VVH2-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 300V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR672


8 017443 613799



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavo H05VVH2-F 2x1,00mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
Formazione cavo: 2 x 1mm²
Materiale isolante conduttori: PVC
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H05VVH2-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR673


8 017443 613796



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavo H05VVH2-F 2x1,50mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
Formazione cavo: 2 x 1,5mm²
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H05VVH2-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR674


8 017443 670983



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavo H03VV-F 2x0,75mm² - rotondo
Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

Caratteristiche fisiche

Diametro esterno: ø5,3mm
Materiale guaina: PVC
Colore guaina: Bianco
Formazione cavo: 2 x 0,75mm²
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H03VV-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 300V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR676

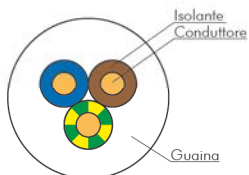

8 017443 613805



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavi HAR

Cavo H03VV-F 3x0,75mm² - rotondo



Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Diametro esterno: $\phi 6.5\text{mm}$
Materiale guaina: PVC
Colore guaina: Bianco
Formazione cavo: $3 \times 0.75\text{mm}^2$
Materiale isolante conduttori: PVC
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H03VV-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR677

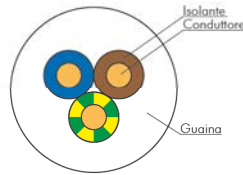


8 017443 670990



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavo H05VV-F 3x1,50mm² - rotondo



Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Diametro esterno: $\phi 7.9\text{mm}$
Materiale guaina: PVC
Colore guaina: Bianco
Formazione cavo: $3 \times 1.5\text{mm}^2$
Materiale isolante conduttori: PVC
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H05VV-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR680

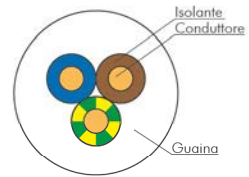


8 017443 671058



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

Cavo H05VV-F 3x1,00mm² - rotondo



Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
Classe CPR: Eca

Caratteristiche fisiche

Diametro esterno: $\phi 6.9\text{mm}$
Materiale guaina: PVC
Formazione cavo: $3 \times 1\text{mm}^2$
Materiale isolante conduttori: PVC
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 30mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H05VV-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C



Articolo

Codice EAN

WTR679



8 017443 671003



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m



PIANETA LED ILLUMINAZIONE DI QUALITÀ





CONNETTORI CAPICORDA

Connettori Capicorda / Coprifaston

Coprifaston

Coprifaston per prese 6,35mm



Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PVC

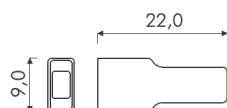
Articoli correlati

Faston: 22, 22-3

Coprifaston: 22-1, 22-2

Articolo	Colore	Codice EAN
22-1	Nero	8 017443 036932
22-2	Rosso	8 017443 036963

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.



Coprifaston per spine 6,35mm



Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PVC

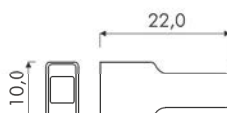
Articoli correlati

Coprifaston: 22-10, 22-20

Faston: 22-9

Articolo	Colore	Codice EAN
22-10	Nero	8 017443 036949
22-20	Rosso	8 017443 036970

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.



Coprifaston per spine 6,35mm - Trasparente



Caratteristiche Generali

Colore: Trasparente

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PVC

Articolo	Codice EAN
22-25	8 017443 668201

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Faston

Presa faston 6,35mm - Adatto per cavo da 1 a 2,5 mm²



Ø Isolante: 2,5 - 4,00mm

Spessore maschio: 0,80mm

Spessore materiale: 0,42

Caratteristiche Generali

Genere: Presa

Tipo Connettore: faston 6,35

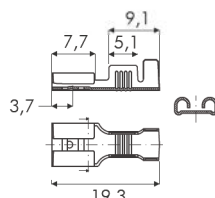
Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone

Tipo contatto: faston 6.3mm

Terminazione: a crimpare

Sezione conduttori: 1-2.5mm²



Articoli correlati

Coprifaston: 22-1, 22-2

Faston: 22-9

Pinze: 98-127

Articolo	Codice EAN
22	8 017443 036925

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Presa faston 6,35mm - Adatto per cavo da 3 a 6 mm²



Ø Isolante: 4,2 - 5,1mm

Spessore maschio: 0,80mm

Spessore materiale: 0,42

Caratteristiche Generali

Genere: Presa

Tipo Connettore: faston 6,35

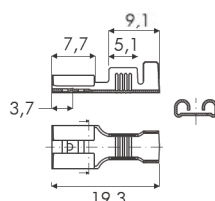
Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone

Tipo contatto: faston 6.3mm

Terminazione: a crimpare

Sezione conduttori: 3-6mm²



Articoli correlati

Coprifaston: 22-1, 22-2

Faston: 22-9

Pinze: 98-127

Articolo	Codice EAN
22-3	8 017443 037007

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Presa faston 2,8mm - Adatto per cavo da 0,3 a 1mm²

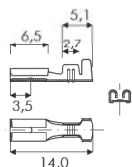


Ø Isolante: 1,7 - 2,5mm
Spessore maschio: 0,50mm
Spessore materiale: 0,30mm

Caratteristiche Generali
Genere: Presa
Tipo Connettore: faston 2,8

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 0.3-1mm²

Articoli correlati
Pinze: 98-127



Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-4



Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Spina faston 6,35mm - Adatto per cavo da 1 a 2,5mm²

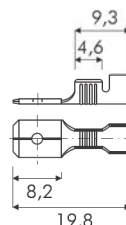


Ø Isolante: 2,5 - 4,0mm
Spessore materiale: 0,38mm

Caratteristiche Generali
Genere: Spina
Tipo Connettore: faston 6,35

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone
Tipo contatto: faston 6.3mm
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 1-2.5mm²

Articoli correlati
Faston: 22, 22-3
Coprifaston: 22-10, 22-20
Pinze: 98-127



Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-9



Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Presa faston 4,8mm - Adatto per cavo da 0,5 a 2,0mm²

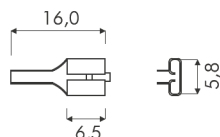


Ø Isolante: 1,9 - 3,7mm
Spessore maschio: 0,50mm
Spessore materiale: 0,35mm

Caratteristiche Generali
Genere: Presa
Tipo Connettore: faston 4,8

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Tipo contatto: faston 4.8mm
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 0.5-2mm²

Articoli correlati
Pinze: 98-127



Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-8



Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Kit prese faston 6,3mm e coprifaston - Adatti per cavo da 1 a 2,5 mm²



Kit composto da:
n. 10 Prese faston cod. 22
n. 5 Coprifaston cod. 22-2 rossi
n. 5 Coprifaston cod. 22-1 neri

Caratteristiche Generali
Genere: Presa

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone
Tipo contatto: faston 6.3mm
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 1-2.5mm²

Articoli correlati
Faston: 22-50, 22-9
Pinze: 98-127

Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-40



Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 sacchetto da 1 kit
Multiplo di vendita: 10 sacchetti da 1 kit

Connettori Capicorda / Faston

Presafaston preisolata per cavo 0,5-1,5mm²



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Colore: Rosso
Sezione AWG: AWG 22-16

Caratteristiche Elettriche

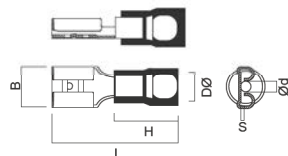
Corrente max: 10A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 0.5-1.5mm²
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 3.8mm
Dim. dØ: 1.7mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122



Articolo	Tipo Connettore	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-30-010	faston 2,8	3.8mm	19mm	0.5mm	8 017443 650466
22-30-016	faston 4,8	5.6mm	19mm	0.5mm	8 017443 650480
22-30-018	faston 4,8	5.6mm	19mm	0.8mm	8 017443 650497
22-30-022	faston 5,2	6.5mm	20mm	0.5mm	8 017443 650503
22-30-030	faston 6,35	7.4mm	21mm	0.8mm	8 017443 650510

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Presafaston preisolata per cavo 1,5-2,5mm²



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Colore: Blu
Sezione AWG: AWG 16-14

Caratteristiche Elettriche

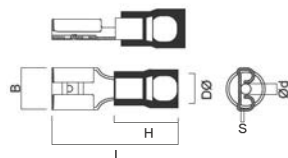
Corrente max: 15A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 1.5-2.5mm²
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.3mm
Dim. dØ: 2.3mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122



Articolo	Tipo Connettore	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-30-106	faston 4,8	5.6mm	19mm	0.5mm	8 017443 650541

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Articolo	Tipo Connettore	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-30-108	faston 4,8	5.6mm	19mm	0.8mm	8 017443 650558
22-30-120	faston 5,2	6.5mm	20mm	0.5mm	8 017443 650565
22-30-130	faston 6,35	7.4mm	21mm	0.8mm	8 017443 650572

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Presafaston preisolata per cavo 4-6mm²



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Genere: Presa
Colore: Giallo
Sezione AWG: AWG 12-10

Caratteristiche Elettriche

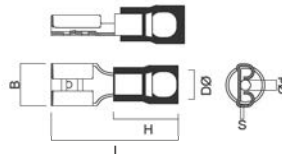
Corrente max: 24A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 4-6mm²
Dim. L: 23mm
Dim. H: 14mm
Dim. DØ: 5.7mm
Dim. dØ: 3.4mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122



Articolo	Tipo Connettore	Dim. B	Dim. S	Codice EAN
22-30-200	faston 4,8	5.8mm	0.5mm	8 017443 650794
22-30-202	faston 6,35	7.4mm	0.8mm	8 017443 650589

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Spina faston preisolata - per cavo 0,5-1,5mm²



Caratteristiche Generali

Genere: Spina
Colore: Rosso
Sezione AWG: 22-16

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 10A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 0.5-1.5mm²
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.3mm
Dim. dØ: 1.7mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Tipo contatto	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-31-012	faston 2.8mm	2.8mm	17.7mm	0.8mm	8 017443 650893
22-31-016	faston 4.8mm	4.75mm	18.5mm	0.5mm	8 017443 650909
22-31-018	faston 4.8mm	4.75mm	18.5mm	0.8mm	8 017443 650916
22-31-030	faston 6.3mm	6.3mm	21mm	0.8mm	8 017443 651593

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Spina faston preisolata per cavo 1,5-2,5mm²



Caratteristiche Generali

Genere: Spina
Colore: Blu
Sezione AWG: AWG 16-14

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 15A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 1.5-2.5mm²
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.3mm
Dim. dØ: 2.3mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-31-106	4.75mm	18.5mm	0.5mm	8 017443 650947
22-31-108	4.75mm	18.5mm	0.8mm	8 017443 650954
22-31-120	6.35mm	21mm	0.8mm	8 017443 650961

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Spina faston preisolata per cavo 4-6mm²



Caratteristiche Generali

Genere: Spina
Colore: Giallo
Sezione AWG: AWG 12-10

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24A

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Isolamento: PE
Materiale Contatto: Ottone
Terminazione: a crimpare
Sezione conduttori: 4-6mm²
Dim. H: 14mm
Dim. DØ: 5.7mm
Dim. dØ: 3.4mm

Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. B	Dim. L	Dim. S	Codice EAN
22-31-200	4.75mm	23mm	0.5mm	8 017443 650978
22-31-202	6.3mm	25mm	0.8mm	8 017443 650985

Confezione: Sacchetto da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Kit spine faston 6,3mm e coprifaston - Adatti per cavo da 0.5 a 2mm²



Composto da
n. 10 Spine faston 6,35mm cod. 22-9
n. 5 Coprifaston cod. 22-20 rossi
n. 5 Coprifaston cod. 22-10 neri

Caratteristiche Generali

Genere: Spina

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone
Tipo contatto: faston 6.3mm
Terminazione: a crimpare

Articoli correlati

Faston: 22, 22-40
Pinze: 98-127

Articolo	Codice EAN
22-50	8 017443 037069

Confezione: Sacchetto da 1 kit, Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1 pz. in sacchetto da 10
Multiplo di vendita: 10 sacchetti da 1 kit

Connettore per batterie irreversibile - Contatto femmina



Caratteristiche Generali

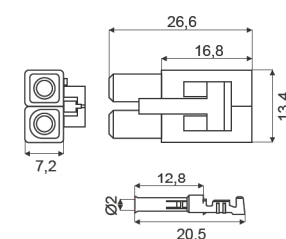
Genere Corpo: Maschio
Genere Contatto: Femmina

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon 6
Materiale Contatto: Ottone stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Montaggio connettore: volante

Articoli correlati

Faston: 38-1



Articolo	Codice EAN
38	8 017443 039445

Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.

Connettori Capicorda / Faston

Presa per batterie irreversibile - Contatto maschio



Caratteristiche Generali
Genere Corpo: Femmina
Genere Contatto: Maschio

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Nylon 6
Materiale Contatto: Ottone stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Montaggio connettore: pannello

Articoli correlati
Faston: 38

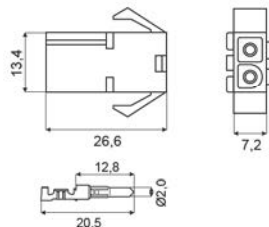
Articolo

Codice EAN

38-1



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.



Spina per batterie irreversibile



Caratteristiche Generali
Genere Corpo: Maschio
Genere Contatto: Femmina

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Nylon 6
Materiale Contatto: Ottone stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Montaggio connettore: volante

Articoli correlati
Faston: 38-6

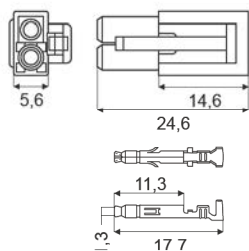
Articolo

Codice EAN

38-5



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.



Presa per batterie irreversibile



Caratteristiche Generali
Genere Corpo: Femmina
Genere Contatto: Maschio

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Nylon 6
Materiale Contatto: Ottone stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Montaggio connettore: volante

Articoli correlati
Faston: 38-5

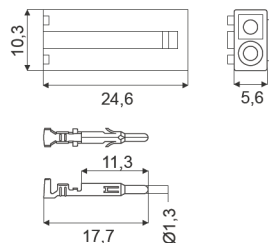
Articolo

Codice EAN

38-6



Confezione: Sacchetto da 10pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
Prezzo per: 1pz. in sacchetto da 10pz.
Multiplo di vendita: 10pz.



Forcella

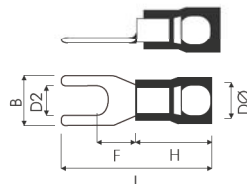
Terminale a forcella preisolato per cavo 0,5-1,5mm²



Caratteristiche Generali
Colore: Rosso
Sezione AWG: 22-16

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. L: 21.2mm
Dim. F: 6.5mm
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.3mm

Articoli correlati
Pinze: 98-120, 98-121, 98-122



Articolo	Dim. D2	Dim. B	Codice EAN
22-51-3.2	3.2mm	5.7mm	8 017443 651647
22-51-3.7	3.7mm	5.7mm	8 017443 651654
22-51-4.3	4.3mm	6.4mm	8 017443 651661
22-51-5.3	5.3mm	8.1mm	8 017443 651678
22-51-6.5	6.5mm	9.5mm	8 017443 651685

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

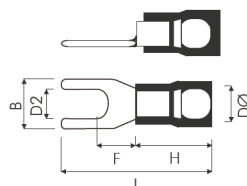
Terminale a forcella preisolato per cavo 1,5-2,5mm²



Caratteristiche Generali
Colore: Blu
Sezione AWG: AWG 16-14

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. L: 21.2mm
Dim. F: 6.5mm
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.9mm

Articoli correlati
Pinze: 98-120, 98-121, 98-122



Articolo	Dim. D2	Dim. B	Codice EAN
22-52-3.7	3.7mm	5.7mm	8 017443 651692
22-52-4.3	4.3mm	6.4mm	8 017443 651708
22-52-5.3	5.3mm	8.1mm	8 017443 651715
22-52-6.5	6.5mm	9.5mm	8 017443 651722

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a forcella preisolato per cavo 2,5-4mm²

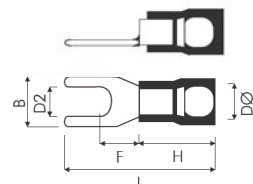


Caratteristiche Generali

Colore: Nero
Sezione AWG: AWG 14-12

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. H: 12.5mm
Dim. DØ: 6.5mm



Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. F	Codice EAN
22-53-4.3	4.3mm	8mm	24.8mm	7mm	
22-53-5.3	5.3mm	8mm	24.8mm	7mm	
22-53-6.5	6.5mm	12mm	28mm	12.1mm	



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballa: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a forcella preisolato 4,0-6,0mm²

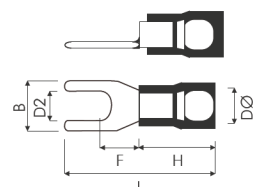


Caratteristiche Generali

Colore: Giallo
Sezione AWG: AWG 12-10

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. H: 12.5mm
Dim. DØ: 6.7mm



Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. F	Codice EAN
22-54-5.3	5.3mm	9mm	23.9mm	7.5mm	
22-54-6.5	6.5mm	12mm	31.2mm	12mm	
22-54-8.4	8.4mm	14mm	31.2mm	11.5mm	



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballa: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Occhielli

Terminale ad occhiello preisolato per cavo 0,5-1,5mm²

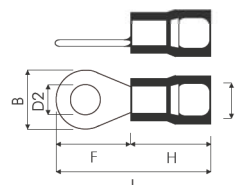


Caratteristiche Generali

Colore: Rosso
Sezione AWG: AWG 22-16

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.3mm



Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. F	Codice EAN
22-55-3.2	3.2mm	5.7mm	17.8mm	4.95mm	
22-55-3.7	3.7mm	5.7mm	17.8mm	4.95mm	
22-55-4.3	4.3mm	6.6mm	20.1mm	6.3mm	
22-55-5.3	5.3mm	8mm	21.5mm	7mm	
22-55-6.5	6.5mm	11.6mm	27.5mm	11.1mm	



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballa: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale ad occhiello preisolato per cavo 1,5-2,5mm²

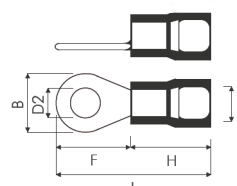


Caratteristiche Generali

Colore: Blu
Sezione AWG: AWG 16-14

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. H: 10mm
Dim. DØ: 4.9mm



Articoli correlati

Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. F	Codice EAN
22-56-3.7	3.7mm	6.6mm	17.8mm	4.3mm	
22-56-4.3	4.3mm	6.6mm	21mm	7mm	
22-56-5.3	5.3mm	8.5mm	22.5mm	7.75mm	
22-56-6.5	6.5mm	12mm	27.6mm	11.1mm	



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballa: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Connettori Capicorda / Occhielli

Terminale ad occhiello preisolato per cavo 2,5-4,0mm²



Caratteristiche Generali
Sezione AWG: AWG 14-12

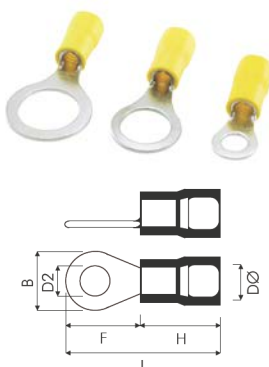
Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. F: 7.7mm
Dim. DØ: 6.2mm

Articoli correlati
Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Colore	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. H	Codice EAN
22-57-4.3	Nero	4.3mm	8mm	24.5mm	10mm	8 017443 651883
22-57-5.3	Blu	5.3mm	8mm	24.5mm	12.5mm	8 017443 651890
22-57-6.5	Nero	6.5mm	12mm	27.9mm	12.5mm	8 017443 651906

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale ad occhiello preisolato per cavo 4,0-6,0mm²



Confezione contenente 100 pezzi

Caratteristiche Generali
Colore: Giallo
Sezione AWG: AWG 12-10

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: Ottone nichelato
Materiale Isolamento: PE
Tipo contatto: a crimpare
Dim. H: 12.5mm
Dim. DØ: 6.7mm

Articoli correlati
Pinze: 98-120, 98-121, 98-122

Articolo	Dim. D2	Dim. B	Dim. L	Dim. F	Codice EAN
22-58-5.3	5.3mm	9.5mm	25.5mm	8.3mm	8 017443 651937
22-58-10.5	10.5mm	15mm	33.7mm	13.7mm	8 017443 651913
22-58-13.0	13mm	19.2mm	38.1mm	16mm	8 017443 651920

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminali a bussola

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,5mm² - AWG22

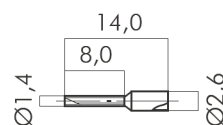


Caratteristiche Generali
Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Bianco
Sezione AWG: 22

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 0.5mm²

Articoli correlati
Pinze: 98-119, 98-123



Articolo	Codice EAN
22-60-010	8 017443 613102

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 0,75mm² - AWG20

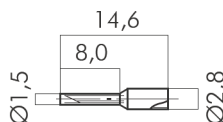


Caratteristiche Generali
Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Grigio
Sezione AWG: 20

Caratteristiche Elettriche
Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche
Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 0.75mm²

Articoli correlati
Pinze: 98-119, 98-123



Articolo	Codice EAN
22-60-012	8 017443 613119

Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 1mm² - AWG18



Caratteristiche Generali

Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Rosso
Sezione AWG: 18

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnanto
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 1mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123

Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-60-014



8 017443 613126



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Rosso



Caratteristiche Generali

Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Rosso
Sezione AWG: 16

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnanto
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 1.5mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123

Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-60-016R



8 017443 655614



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Scatola da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 1,5mm² - AWG16 - Nero



Caratteristiche Generali

Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Nero
Sezione AWG: 16

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnanto
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 1.5mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123

Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-60-016



8 017443 613133



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 2,5mm² - AWG14



Caratteristiche Generali

Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Blu
Sezione AWG: 14

Caratteristiche Elettriche

Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnanto
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 2.5mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123

Articolo	Codice EAN
----------	------------

22-60-018



8 017443 613140



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.



PINZA PER TERMINALI

98-119

Vedi pag. 98



Connettori Capicorda / Terminali a bussola

Terminale a bussola preisolato per cavo 4mm² - AWG12



Caratteristiche Generali

Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Giallo
Sezione AWG: 12

Caratteristiche Elettriche

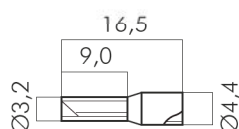
Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 4mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123



Articolo

Codice EAN

22-60-020



8 017443 613157



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

Terminale a bussola preisolato per cavo 6mm² - AWG10



Caratteristiche Generali

Genere: Terminatore
Tipo Connettore: Puntale singolo cavo
Colore: Verde
Sezione AWG: 10

Caratteristiche Elettriche

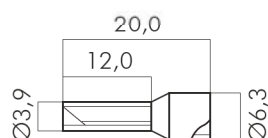
Tensione max: 300V

Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: PE
Materiale Contatto: Rame stagnato
Tipo contatto: a crimpare
Sezione conduttori: 6mm²

Articoli correlati

Pinze: 98-119, 98-123



Articolo

Codice EAN

22-60-022



8 017443 652385



Confezione: PolyBag da 100pz., Imballo: Sacchetto da 5 polybag
Prezzo per: 1 pz. in polybag da 100pz.
Multiplo di vendita: 100pz.

FORBICI PROFESSIONALI

98-020/1

MADE IN ITALY





Alpha Elettronica S.r.l.

Web: www.alphaelettronica.com
Cataloghi: www.alphaelettronica.com/cataloghi
YouTube: www.youtube.com/alphaelettronica
Facebook: www.facebook.com/alphaelettronica
Telegram: t.me/alphaelettronica

CAT.29

