



KD5020

Alimentatore Switching 45W - 10/12/19/20 Vdc - 4A - 1XUSB 5V 1A - 8 connettori

Connettore d'uscita:

Spine intercambiabili con regolazione tensione d'uscita automatica, adatte per i modelli di computer portatili più diffusi. Vedi dettaglio

Presse USB: 5V 1A

Display con valore tensione d'uscita

100-240Vac - 45W - 4000mA - 5 - 20V



N01 - Ø4,8-1,7 x
10,7mm 10V



N02 - Ø4,8-1,7 x
10,7mm 12V



N03 - Ø5,5-2,5 x
10,7mm 20V



N04 - Ø4,8-1,7 x
10,7mm 19V



N05 - Ø4,0-1,7 x
10,7mm 19V



N07 - Ø5,5-2,5 x
10,7mm 19V



N11 - Ø5,5-1,7 x
10,7mm 19V



N20 - Ø2,35-0,7 x
9,0mm 19V



USB 5V 1A



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Regolazione uscita:	commutatore manuale
Tensione d'uscita:	5 - 20 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Potenza	45 W
Corrente d'uscita	4000 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CV

Serie	N/A
Costruzione	desktop
Tecnologia	switching

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	USB tipo "A", 2,35x0,7mm l:9,0mm - 19V, 4,0x1,7mm l:10,7mm - 19V, 4,8x1,7mm l:10,7mm - 10V, 4,8x1,7mm l:10,7mm - 12V, 4,8x1,7mm l:10,7mm - 19V, 5,5x1,7mm l:10,7mm - 19V, 5,5x2,5mm l:10,7mm - 19V, 5,5x2,5mm l:10,7mm - 20V
Polarità:	invertibile

Cavo d'uscita	integrato 1.5m
Conessioni	connettore intercambiabile
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/30 °C
------------------------	---------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.