



23-36

Adattatore da viaggio universale con presa di ricarica USB-A e USB-C 2,1A max

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.

Destinato ad alimentare dispositivi elettronici compatibili fino a 2500W a 250V e 1000W a 100V.

Può essere utilizzato con una moltitudine di apparecchi quali:

- dispositivi a 2 poli senza terra: notebook, piccoli asciugacapelli da viaggio, ferri da stiro da viaggio, ventilatore elettrico, lampada da tavolo, rasoi elettrici, eccetera.
- dispositivi USB: fotocamera, smartphone, tablet, console di gioco portatile, altoparlante Bluetooth, powerbank.

1 x Porta USB Tipo A

1 x Porta USB Tipo C

USB output: 5.0V 2.1A (Totale), 2.1A Max per porta



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Classe Isolamento:	N/A
Consumo energetico stand-by:	N/A
Frequenza:	N/A
Tens. funzionamento AC:	N/A
Tensione max:	250 V
Tolleranza d'ingresso:	N/A

Consumo energetico operativo	N/A
Corrente max	10 A
Potenza max collegabile	2500 W
Tens. funzionamento DC	N/A
TipoTensione	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Con interruttore:	N/A
Indicatore luminoso:	N/A
Materiale contatti:	Lega di rame
Protezione sovraccarico:	N/A
Sezione:	N/A

Grado di protezione	N/A
Lunghezza fili	N/A
Materiale corpo	Termoplastico rinforzato
Protezione sovratensione	N/A
Sistemi sicurezza	Alveoli protetti da contatti accidentali

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	N/A
-------------------------	-----

Installazione

Altezza d'installazione:	N/A
Compatibilità rack:	N/A
Montaggio:	N/A
Unità rack:	N/A

Campo di rilevamento	N/A
Luogo d'impiego	N/A
Range max di movimento	N/A

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

Regolazioni

Livello di luminosità:	N/A
Periodo di accensione:	N/A

Livello di sensibilità	N/A
------------------------	-----

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Attacco A:	N/A
Attacco:	N/A
Tipo di sensore:	N/A

Attacco B	N/A
Adatto per	N/A
Colore	Nero
Tipo di spina	N/A

Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti:	N/A
Corrente nominale:	N/A
Potenza massima carico resistivo:	N/A

Corrente istantanea max	N/A
Potenza massima carico capacitivo	N/A
Tensione commutabile max	N/A

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.