

## 23-20/2

Adattatore da spina Italia a presa universale

Adattatore universale da viaggio a spina Italia, 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.



## 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
Tipo Tensione	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: Bianco  
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.