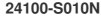


# Scheda tecnica



Adattatore da spina 3 poli Italia 10A a presa Tedesca - Nero

Adattatore - Prese: 1 Tedesche 2P+T 16A - Spina: Italia 10A - Nero



## **(€** 🗷 😿

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Batterie incluse:	N/A
Consumo energetico operativo	: N/A
Corrente di allarme:	N/A
Frequenza:	N/A
Tens. funzionamento AC:	N/A
Tens. funzionamento DC:	N/A
Tipo Alimentazione:	N/A
TipoTensione:	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Con interruttore:	N/A
Protezione sovratensione:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Materiale contatti:	Lega di rame
Regolazione orizzontale:	N/A
Sezione:	N/A
I Imidità atmosferica relativa:	N/A

#### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: N/A

#### Installazione

Altezza d'installazione:	N/A
Area di copertura:	N/A
Luogo d'impiego:	N/A
Raggio di copertura:	N/A

Classe Isolamento	N/A
Consumo energetico stand-by	N/A
Corrente di quiescenza	N/A
Potenza max collegabile	1500 W
Tensione alimentazione DC:	N/A
Tensione max	250 V
Tipo batterie	N/A
Tolleranza d'ingresso	N/A

Protezione sovraccarico	N/A
Anti-manomissione	N/A
Lunghezza fili	N/A
Materiale corpo	Termoplastico rinforzato
Regolazione verticale	N/A
Sistemi sicurezza	Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi

Ambiente di utilizzo	N/A
Campo di rilevamento	N/A
Modalità di connessione	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.I. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



### Regolazioni

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

#### Caratteristiche Generali

Attacco B: Adatto per: N/A Colore: Nero Display: N/A Tipo di spina: N/A Funzioni aggiuntive: N/A Indicazione ottica: N/A N. prese Tedesche 2P+T 16A: 1 Prese: 1 Tedesche 2P+T 16A Rilevazione: N/A Marca: **JOIN** Soglie d'intervento allarme: N/A Tipo Confezione: Scatola appendibile Principio di funzionamento: N/A

N/A

$\sim$		4.5		
( cars	ttaric	ticha	וםה	contatti

Configurazione contatti: N/A

Corrente nominale: N/A

Potenza massima carico

resistivo:

Livello di sensibilità N/A

N/A Attacco A N/A Attacco Contenuto confezione N/A Durata batterie N/A Durata sensore N/A Indicazione acustica N/A Minimo livello sonoro N/A Piattaforme compatibili N/A Protezione attiva N/A Classe ETIM EC001513 Sensore sostituibile N/A Tipo di spina Italia 10A Tipo di prese Italia 10A P10, Tedesca P30

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.