

## 23-79A

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

Adattatore Industriale - Prese: 2 Bipasso 2P+T 10/16A - Spina: CEE 2P + T 16A - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Batterie incluse:	N/A
Corrente di quiescenza:	N/A
Tensione alimentazione DC::	N/A
Tipo Alimentazione:	N/A

Corrente di allarme	N/A
Corrente max	16 A
Tensione max	250 V
Tipo batterie	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Anti-manomissione:	N/A
Materiale corpo:	Termoplastico rinforzato

Materiale contatti	Lega di rame
Umidità atmosferica relativa	N/A

### Installazione

Ambiente di utilizzo:	N/A
Modalità di connessione:	N/A

Area di copertura	N/A
Raggio di copertura	N/A

### Caratteristiche Generali

Colore:	Bianco
Display:	N/A
Durata sensore:	N/A
Indicazione acustica:	N/A
Minimo livello sonoro:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Protezione attiva:	N/A
Sensore sostituibile:	N/A
Classe ETIM:	EC000379
Marca:	JOIN
Tipo Confezione:	PolyBag

Contenuto confezione	N/A
Durata batterie	N/A
Funzioni aggiuntive	N/A
Indicazione ottica	N/A
N. prese Bipasso 2P+T 10/16A	2
Prese	2 Bipasso 2P+T 10/16A
Rilevazione	N/A
Soglie d'intervento allarme	N/A
Tipo di spina	CEE 2P + T 16A
Tipo di prese	Bipasso

### Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti:	N/A
Corrente nominale:	N/A

Corrente istantanea max	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.