

23-52BA/1

Adattatore da spina 3 poli 16A a 2 prese bipasso e 1 presa tedesca P30 - H corpo spina 18mm

Adattatore - Prese: 2 Bipasso 2P+T 10/16A, 1 Tedesche 2P+T 16A - Spina: Italia 16A



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

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

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
Umidità atmosferica relativa:	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

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

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.l. possono subire modifiche tecniche 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

Livello di sensibilità N/A

Caratteristiche Generali

Attacco B: N/A
Adatto per: N/A
Contenuto confezione: N/A
Durata batterie: N/A
Durata sensore: N/A
Indicazione acustica: N/A
Minimo livello sonoro: N/A
N. prese Tedesche 2P+T 16A: 1
Prese: 2 Bipasso 2P+T 10/16A, 1 Tedesche 2P+T 16A
Rilevazione: N/A
Marca: JOIN
Soglie d'intervento allarme: N/A
Tipo di spina: Italia 16A
Principio di funzionamento: N/A

Attacco A N/A
Attacco N/A
Display N/A
Tipo di spina N/A
Funzioni aggiuntive N/A
Indicazione ottica N/A
N. prese Bipasso 2P+T 10/16A 2
Piattaforme compatibili N/A
Protezione attiva N/A
Classe ETIM EC001513
Sensore sostituibile N/A
Tipo Confezione Scatola
Tipo di prese Bipasso P17/11, Tedesca P30

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