



Presse bipasso 10/16A Plana bianca

Descrizione

Presse di corrente bipasso 10/16A serie Vimar Plana colore bianco

Ulteriori informazioni

La presse di corrente bipasso 10/16 A serie Plana della Vimar e' di colore bianco RAL 9003.

La presse bivalente standard Italia SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard italiano tipo P17/11.

La presse di corrente bipasso 14203 fa' parte dei dispositivi di comando base.

La serie PLANA e' una delle serie civili di Vimar , ha un design moderno curato in ogni minimo dettaglio e vasto nella scelta delle forme , materie e finiture.

Visto le sue molteplici soluzioni modulari riesce a soddisfare qualsiasi esigenza installativa sia in Italia che all'estero ,offre tutte le principali prese usate in Europa, America, Africa e Asia.

La serie Plana puo' essere utilizzata sia come impianto tradizionale ma basta sostituire nell'impianto esistente i comandi tradizionali con i nuovi dispositivi digitali per trasformare l'impianto da TRADIZIONALE in impianto SMART. Dispositivi preconfigurati per una domotica di base con soluzioni intelligenti in grado di valorizzare la casa. L'impianto tradizionale puo' evolversi in uno domotico. L'articolo 14041.SL e' fabbricato conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza ((IEC 60669-1:2017)) certificati con il marchio IMQ e CE.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
14203

Codice Originale
14203

Brand
Vimar

Serie Prodotto
Plana

Codice EAN
8007352106680

 [Richiedi informazioni](#)

⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipologia Tipo italiano Bipasso

Tipologia d'uso

Adatto per classe di protezione (IP) IP20

Design

Numero di unità 1
Codice RAL (simile) 9003
Trasparente NO
Colore Bianco
Colore metallizzato NO

Forma e dimensioni

Con interruttore on/off NO
Larghezza dell'apparecchio [mm] 22,3
Altezza dell'apparecchio [mm] 49
Profondità dell'apparecchio [mm] 34,5

Illuminamento

Con illuminazione funzionale NO

Accessori

Numero moduli da frutto 1
Con coperchio a cerniera NO

Alimentazione

Corrente Nominale [A] 16
Tensione Nominale [V] 250
Frequenza [Hz] 50 60
Con alimentatore USB incorporato NO

Montaggio

Insero centrale ruotato NO
Tipo di montaggio Incassato
Montaggio isolato NO

Materiali

Senza alogeni SI
Materiale Plastica
Tipo superficie Brillante
Trattamento superficie Non trattato
Qualità del materiale Materiale termoplastico
Resistenza agli urti Altri

Funzionalità

Con funzione loop NO
Casella di testo/superficie di marcatura SI
Chiudibile NO
Stampa/marcatura Senza

Collegamento



Tipo di collegamento

Morsetto a vite

Protezione

Protezione da corrente di guasto

NO

Con protezione dal contatto incrementata

SI

Contatto di protezione

SI

Meccanismo di espulsione

NO

Altre caratteristiche

Sovratensore

NO



Varianti articolo

VIW_14203.SL

VIW_14203.R

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.