



Presse bipasso 10/16A LivingNow bianco

Descrizione

Presse di corrente bipasso 10/16A serie LivingNow colore bianco

Serie prodotto: LIVINGNOW

Ulteriori informazioni

La presse di corrente bipasso 10/16A serie Living Now Bticino di colore bianco. La presse bipasso standard Italia 2P+T 10/16A KG4180 è dotata di alveoli schermati, dove possiamo inserire le spine piccole e le grandi il cui carico massimo è 16A. Le presse di questa serie sono dotate di alveoli che garantiscono la sicurezza per i bambini, gli alveoli non consentono l'ingresso per far sì che si sblocchino, devono essere spinti tutti e due e contemporaneamente.

La presse di corrente bipasso KG4180 fa parte dei dispositivi di comando base. La serie Living Now è la linea civile di ultima generazione della Bticino. Nata da un restyling della linea Living, Living Now ha un design innovativo nella forma, l'interruttore diventa infatti full touch, trasformandosi in una vera interfaccia di comando: si può premere qualsiasi punto della superficie del tasto per accendere o spegnere le luci e nelle finiture realizzate con trattamenti di tipo artigianale, unite alla gamma di colorazioni, rende Living Now adatta ad ogni stile della tua casa.

È la prima linea di placche che nasce già connessa per impianti Smart. Con la Smart home basta un click per controllare tutte le luci, tapparelle e presse della tua casa. Puoi anche controllare il tuo impianto tramite i comandi vocali di Apple, Google o Alexa.

È ideale anche per impianti tradizionali. Gli articoli del catalogo Bticino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate (IEC) certificati con il marchio IMQ e CEI.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
KW4180

Codice Originale
KW4180

Brand
BTICINO

Serie Prodotto
LIVINGNOW

Codice EAN
8005543614266
8005543614273
200001214084
8005543614280

Richiedi informazioni

Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipologia Tipo italiano P17/11

Tipologia d'uso

Adatto per classe di protezione (IP) IP20

Design

Colore metallizzato NO

Numero di unità 1

Colore Bianco

Trasparente NO

Codice RAL (simile) 9016

Forma e dimensioni

Con interruttore on/off NO

Illuminamento

Con illuminazione funzionale NO

Con illuminazione di orientamento NO

Accessori

Con lampada di segnalazione NO

Numero moduli da frutto 1

Con coperchio a cerniera NO

Alimentazione

Numero di contatti attivi (tondo) 1

Tensione nominale[V] 250

Con alimentatore USB incorporato NO

Numero di fasi 1

Corrente nominale[A] 16

Con fusibile per correnti deboli NO

Montaggio

Tipo di fissaggio Fissaggio a scatto

Tipo di montaggio Incassato

Inserto centrale ruotato NO

Montaggio isolato NO

Materiali

Qualità del materiale Materiale termoplastico

Senza alogeni SI

Tipo superficie Opaco

Materiale Plastica

Trattamento superficie Non trattato

Funzionalità

Casella di testo/superficie di marcatura NO

Chiudibile NO

Stampa/marcatura Altri

Collegamento



Tipo di collegamento

Protezione

Meccanismo di espulsione

Trattamento antibatterico

Con protezione dal contatto incrementata

Protezione da corrente di guasto

Contatto di protezione

Altre caratteristiche

Contatto conduttore di protezione tondo

Sovratensore

Per altre informazioni

scrivici a

Morsetto a vite

NO

NO

SI

NO

SI

SI

NO

info@voltair.it



Varianti articolo

0

Articoli correlati

0

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.