



ARKÉ: Presa 2P+T 16A P30 intb+MTDiffC16 grigio

19286

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Presa 2P+T 16A P30 intb+MTDiffC16 grigio

Presa SICURY 2P+T 16 A standard italiano tipo P30 (contatti di terra laterali e centrale), interbloccata con interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N C 16, 230 V~ 50 Hz, $I_{\Delta n}$ 10 mA, p.i. 3000 A, grigio - 4 moduli



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

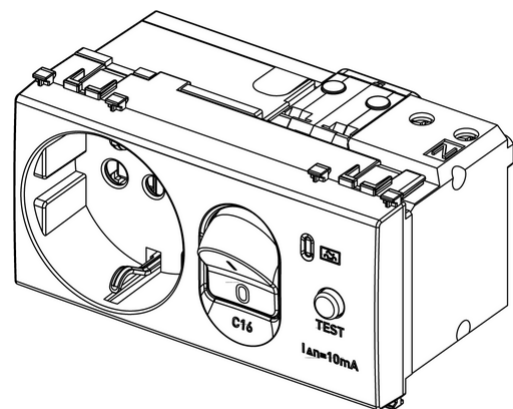
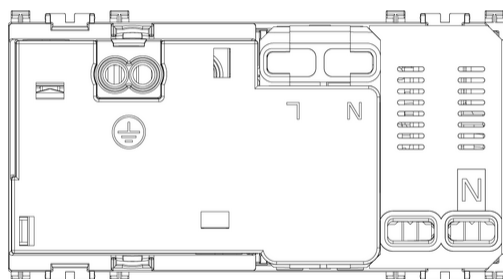
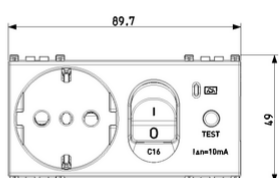
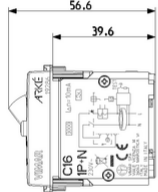
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Prese di corrente \(7351 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(777 kb\)](#)

Gallery



Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **96. Esperto elettrotecnico ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Tipo italiano P30

Numero di prese: 2

Numero moduli da frutto: 4

Numero di prese commutabili: 1

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Grigio

Codice RAL (simile): 7015

Colore metallizzato: No

Trasparente: No

Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: Sì

Con illuminazione di orientamento: No

Sovratensore: No

Protezione da corrente di guasto: Sì

Con fusibile per correnti deboli: No

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Con funzione loop: No

Con interruttore on/off: Sì

Inserto centrale ruotato: No

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 230 V

Frequenza: 50,00 - 50,01 HZ

Corrente di guasto nominale: 10 mA

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 44,80 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 56,30 mm

Imballi



8007352436503

Qtà 1 NR

Dim 14,2x6,7x5,9
[cm]

Peso 183,4 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).