



## PLANA: Interruttore MT 1P+N C16 120-230V bianco

#### 0R14405.16

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

## Interruttore MT 1P+N C16 120-230V bianco

Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C 16, 120-230 V $\sim$  50-60 Hz, p.i. 3000 A, bianco

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

1 NR

### Dati tecnici

- **Gruppo**: Dispositivi interruzione e fusibili
- Classe: Interruttore magnetotermico
- Profondità di incasso: 38,00 mm
- Caratteristica di intervento: C
- Numero di poli (totale): 2
- Numero di poli protetti: 1
- **Corrente nominale**: 16 A
- Tensione nominale: 230 V

- Potere di interruzione nominale Icn secondo EN 60898 a 230 V: 3,00 kA
- Tipo di tensione di alimentazione: AC
- Frequenza: 50 60 HZ
- Classe di limitazione energetica: 1
- Conduttore neutro a connessione: Sì
- Categoria di sovratensione: 3
- Numero moduli DIN: 1
- Grado di protezione (IP): IP40

## Marchi

- 00. Marcatura CE UE
- 01. Marchio IMQ Italia
- 43. Marchio UKCA Regno Unito

- 96. Esperto elettrotecnico (download)
- 99. Direttiva RAEE (download)

## Imballi





 Codice
 8007352364851

 Qtà
 1 NR

 Dim.
 2,23x4,9x5,56 [cr

2,23x4,9x5,56 [cm] 51,73 [g] **Codice** 8007352364868

Qtà 10 NR

**Dim.** 14,4x13,1x6 [cm] **Peso** 565,8 [g]

# Legal

Peso

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.