



IDEA: Interruttore MT 1P+N C16 120-230V grigio

0A16505.16

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Interruttore MT 1P+N C16 120-230V grigio

Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C 16, 120-230 V~ 50-60 Hz, p.i. 3000 A, grigio

Stato prodotto

2 - Prod. in eliminaz.

Q.tà minima ordine

6 NR



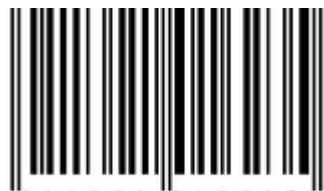
Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi interruzione e fusibili
- **Classe:** Interruttore magnetotermico
- **Profondità di incasso:** 38,50 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

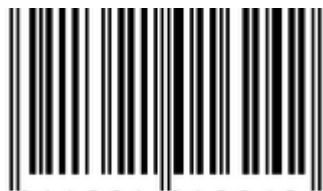
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

Imballi



8 0 1 1 6 2 1 0 1 6 2 3 5

Codice 8011621016235
Qtà 1 NR
Dim. 7,3x13x2,9 [cm]
Peso 61,8 [g]



8 0 1 1 6 2 1 0 1 6 2 4 2

Codice 8011621016242
Qtà 6 NR
Dim. 15x14x8 [cm]
Peso 373 [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](#).