



IDEA: Interruttore MT 1P+N C10 120-230V grigio

16505.10

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Interruttore MT 1P+N C10 120-230V grigio

Interruttore automatico magnetotermico 1P+N C 10, 120-230 V~ 50-60 Hz,
p.i. 3000 A, grigio

Stato prodotto

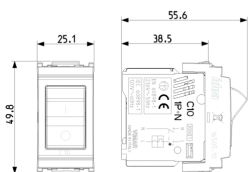
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

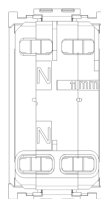
10 NR

Video

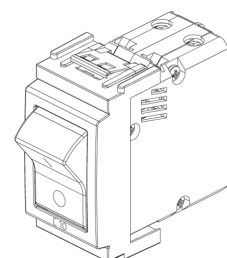
- [Spot Idea](#)



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

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:** 10 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 ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice	8007352107410	Codice	8007352107427
Q.tà	1 NR	Q.tà	10 NR
Dim.	6x2,8x5,3 [cm]	Dim.	14,4x13,1x6 [cm]
Peso	56,4 [g]	Peso	614,2 [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](#).