



ARKÉ: Interruttore MTDiff. 1P+N C10 10mA Metal

19411.10.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Interruttore MTDiff. 1P+N C10 10mA Metal

Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N C 10, 120-230 V~ 50-60 Hz, I Δ n 10 mA, p.i. 3000 A, Metal - 2 moduli

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

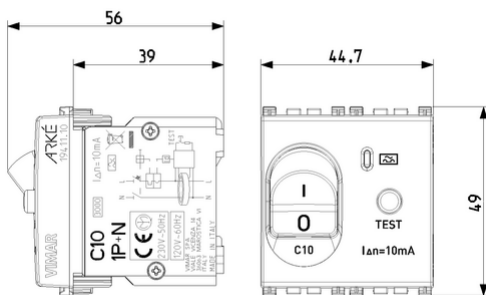
5 NR



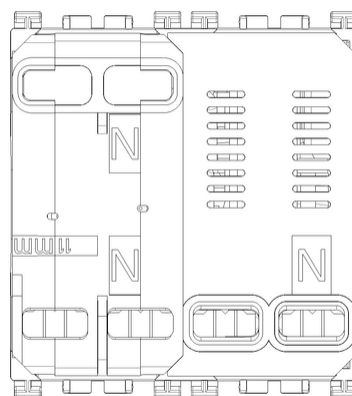
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(688 kb\)](#)

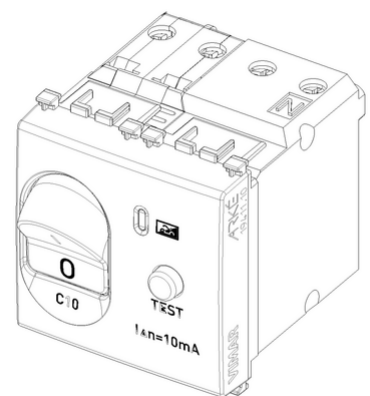
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi interruzione e fusibili

Classe: Interruttore differenziale/magnetotermico

Numero di poli (totale): 2

Numero di poli protetti: 1

Tensione nominale: 230 V

Corrente nominale: 10 A

Corrente di guasto nominale: 10 A

Tipo di montaggio: Incasso

Tipo di corrente di guasto: A

Classe di limitazione energetica: 1

Potere di interruzione nominale in cortocircuito secondo EN 61009-1: 3,00 kA

Resistenza a corrente impulsiva: 3,00 kA

Tipo di tensione di alimentazione: AC

Frequenza: 50/60 Hz

Caratteristica di intervento: C

Conduttore neutro a connessione: Sì

Categoria di sovratensione: 3

Profondità di incasso: 38,00 mm

Protezione da scatto intempestivo: No

Grado di protezione (IP): IP40

Imballi



8 007352 600430

8007352600430

Qtà 1 NR

Dim 6x5,4x5,3 [cm]

Peso 97,2 [g]



8 007352 600447

8007352600447

Qtà 5 NR

Dim 17,2x13,1x6 [cm]

Peso 544,4 [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](#).