Descrizione del Prodotto

Interruttore di protezione per apparecchiature a 1 polo con contatto ausiliario NO, caratteristica F1, 1A, 230 V AC 50/60 Hz, 60 V DC, Icn 3 kA AC secondo IEC 60934.

Caratteristiche Principali

Numero di poli: 1

Corrente nominale: 1 A

Tensione nominale: 230 V AC / 60 V DC

Frequenza: 50/60 Hz

Potere di interruzione nominale (Icn): 3 kA AC secondo IEC 60934

Caratteristica di intervento: F1

Contatto ausiliario: NO

Specifiche Tecniche

Profondità di incasso: 70 mm

Resistenza di tensione ad impulso nominale (Uimp): 4 kV

Tipo di tensione: AC/DC

Installabile a incasso: No

Con neutro: No

-.-.

Categoria di sovratensione: 3

Grado di inquinamento: 2

Accessoriabile: Sì

Larghezza in numero di moduli: 1

Grado di protezione (IP): IP20

Temperatura ambiente durante il funzionamento: -25...60 °C

Sezione conduttore monofilo (rigido) collegabile: 0,5...16 mm²

Sezione conduttore multifilo (semirigido) collegabile: 0,5...16 mm²

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4001869547671

Codice prodotto: 5SY17012

Produttore: Siemens

Paese di origine: Romania

Conformità RoHS: Sì, dal 01/10/2017

Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni REACH: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il distributore autorizzato.