

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore minima tensione MN 230Vca per iC60 RCBO

A9A19806

Prezzo: 105,30 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Bobina di min tensione
Nome Dispositivo	MN
tensione di comando [Uc]	230 V CA 50 Hz
soglia tensione di sgancio	0.35...0.75 Un
Tipo di controllo	Leva
Passo 9 mm	2

Caratteristiche tecniche

Tempo di risposta	300 ms
Compatibilità Gamma	Acti9 iC60 RCBO
Assorbimento [A]	12 mA
corrente di mantenimento	12 mA
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Altezza	80 mm
larghezza	20 mm
Profondità	98 mm
peso prodotto	62 g
Colore	Bianco
Durata meccanica	20000 cicli
Durata elettrica	10000 cicli
connessioni - morsetti	Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 1 cavi 0,75...2,5 mm ² - rigido Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 1 cavi 0,75...2,5 mm ² - flessibile Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm ² - rigido Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm ² - flessibile Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 1 cavi 2,5 mm ² - Flessibile con ghiera Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm ² - Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	6 mm per parte inferiore connection
Coppia di serraggio	0,6 Nm parte inferiore

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1
Grado Di Protezione IP	IP2

Grado di inquinamento	2
Categoria di sovratensione	III
Temperatura Ambiente Operativa	-5...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,100 cm
Confezione 1: larghezza	8,500 cm
Confezione 1: profondità	10,200 cm
Confezione 1: peso	90,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,160 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezioni di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

Sì

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723

Regolamento REACh

[Dichiarazione REACh](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

No

WEEE



Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.