

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore emergenza iMNx 380/400Vca per iC60/iID/iSW-NA/ RCA/ARA

A9A26971

Prezzo: 163,65 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Bobina di min tensione
Nome Dispositivo	iMNx
tensione di comando [Uc]	380...415 V CA 50/60 Hz
Tipo di controllo	Con alimentazione esterna
Passo 9 mm	2

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 iC60H RCBO Acti9 iC60H RCBO PoN Acti9 iC60H2 RCBO Acti9 iC60N RCBO Acti9 -
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte superiore: SI
larghezza	18 mm
Colore	Bianco
connessioni - morsetti	Morsetto a pinza - 1 cavi 12 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 2 cavi 2,11 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 1 cavi 10 mm ² - flessibile Morsetto a pinza - 2 cavi 2,11 mm ² - flessibile con terminazione cavo
Coppia di serraggio	1 Nm
Codice compatibilità	IMNx

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1
Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-35...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,100 cm
Confezione 1: profondità	9,200 cm
Confezione 1: peso	89,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	8,800 cm
Confezione 2: larghezza	10,100 cm
Confezione 2: profondità	26,600 cm
Confezione 2: peso	771,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	7,841 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
-----------------	-----------

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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	F424a834-4323-48ec-b820-909395aad869
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.