

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 - Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Compatibilità plettini di distribuzione	Parte superiore: Sí
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

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	-35...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

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

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,800 cm
Confezione 1: larghezza	7,800 cm
Confezione 1: profondità	9,400 cm
Peso imballo (Kg)	89,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	8,700 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	26,800 cm
Confezione 2: peso	770,000 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	7,352 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	F424a834-4323-48ec-b820-909395aad869
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Product contains halogen above thresholds

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.