

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore lancio corrente MX+OF 110/415Vca 110/130Vcc

A9N26946

Prezzo: 52,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio con contatto aperto/chiuso
Nome Dispositivo	MX + OF
Composizione contatti segnale	1 A/C
Corrente nominale [In]	3 A at 415 V, CA 6 A at <= 240 V, CA
tensione di comando [Uc]	100...415 V CA 50/60 Hz 110...130 V CC
Passo 9 mm	2

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 - Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 C60H-DC Acti9 C60NA-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 - Acti9 C40 Acti9 - Acti9 ID C40 Acti9 IDc Acti9 ITG40 Acti9 ID Acti9 DPN
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte superiore: SI
Altezza	82,5 mm
larghezza	18 mm
Profondità	73,5 mm
peso prodotto	65 g
Colore	Bianco
connessioni - morsetti	Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm ² - flessibile Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm ² - Flessibile con ghiera Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) - 1 cavi 0,5...2,5 mm ² - rigido
Lunghezza di spelatura fili	9 mm per parte inferiore connection
Coppia di serraggio	1 Nm parte inferiore

Codice compatibilità	MX + OF
----------------------	---------

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1
----------------------	----------------

Certificazioni Prodotto	ASTA ASEFA LCIE KEMA
-------------------------	-------------------------------

Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
-------------------	-------------------------------

Umidità relativa	95 % a 55 °C
------------------	--------------

Temperatura Ambiente Operativa	-25...50 °C
--------------------------------	-------------

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

Confezionamenti

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

Numero di unità per confezione 1	1
----------------------------------	---

Confezione 1: altezza	3,100 cm
-----------------------	----------

Confezione 1: larghezza	7,700 cm
-------------------------	----------

Confezione 1: profondità	8,500 cm
--------------------------	----------

Confezione 1: peso	69,000 g
--------------------	----------

Unità di misura confezione 2	BB1
------------------------------	-----

Numero di unità per confezione 2	8
----------------------------------	---

Confezione 2: altezza	8,600 cm
-----------------------	----------

Confezione 2: larghezza	10,300 cm
-------------------------	-----------

Confezione 2: profondità	27,100 cm
--------------------------	-----------

Confezione 2: peso	622,000 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	6,168 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
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.