

Scheda dati

Specifiche



Sganc. lancio corrente iMX+OF 110/415Vca 110/130Vcc per iC60/ iID/iSW-NA/RCA/ARA

A9A26946

Prezzo: 52,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio con contatto aperto/chiuso
Nome Dispositivo	iMX+OF
Composizione contatti segnale	1 A/C
Corrente nominale [In]	AC-12 3 A at 415 V, CA 50 Hz AC-12 6 A at 100 V, CA 50 Hz AC-12 6 A at 230 V, CA 50 Hz DC-12 1 A at 110 V, DC DC-12 1 A at 130 V, DC
tensione di comando [Uc]	100...415 V CA 50/60 Hz 110...130 V CC
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 - 2 cavi 2,5 mm ² - flessibile con terminazione cavo Morsetto a pinza - 1 cavi 6 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 2 cavi 2,5 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 1 cavi 4 mm ² - flessibile
Coppia di serraggio	1 Nm
Codice compatibilità	iMX+OF

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
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	8,000 cm
-------------------------	----------

Confezione 1: profondità	9,500 cm
--------------------------	----------

Confezione 1: peso	78,000 g
--------------------	----------

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

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

Confezione 2: altezza	9,000 cm
-----------------------	----------

Confezione 2: larghezza	10,000 cm
-------------------------	-----------

Confezione 2: profondità	27,000 cm
--------------------------	-----------

Confezione 2: peso	678,000 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	6,650 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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	490
-----------------------------------	-----

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.
------	---