

# Scheda dati

Specifiche



## Sganciatore lancio corrente MX+OF 48Vca/cc per C40/C120/ID C40/C40 Vigi/C60H-DC

A9N26947

**Prezzo: 54,95 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
tensione di comando [Uc]	48 V CA 50/60 Hz 48 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 a pinza - 1 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> - flessibile
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1 Nm
Codice compatibilità	MX + OF

## Ambiente

<b>Norme Di Riferimento</b>	EN/IEC 60947-1
<b>Certificazioni Prodotto</b>	LCIE ASEFA KEMA ASTA
<b>Tropicalizzazione</b>	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
<b>Umidità relativa</b>	95 % a 55 °C
<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	-25...50 °C
<b>Temperatura Di Stoccaggio</b>	-40...85 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	2,900 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	7,900 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	9,300 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	73,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	8
<b>Confezione 2: altezza</b>	8,500 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	10,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	26,500 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	640,000 g
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	72
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	6,244 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conforme
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.