

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore lancio corrente iMX+OF 12/24Vca/cc per iC60/iID/iSW-NA/ RCA/ARA

A9A26948

Prezzo: 53,30 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 6 A at 12 V, CA 50 Hz AC-12 6 A at 24 V, CA 50 Hz DC-12 6 A at 12 V, DC DC-12 6 A at 24 V, DC |
| tensione di comando [Uc] | 12...24 V CA 50/60 Hz 12...24 V CC |
| 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: 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 |

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 | -35...70 °C |

Temperatura Di Stoccaggio -40...85 °C

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 8,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 9,500 cm |
| Peso imballo (Kg) | 82,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 8 |
| Confezione 2: altezza | 9,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 10,200 cm |
| Confezione 2: profondità | 27,000 cm |
| Confezione 2: peso | 708,000 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 | 6,795 kg |

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



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 | Conformità |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Stato privo di alogenri | 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. |