

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore lancio corrente MX 220/240Vca per P25M

21127

Prezzo: 65,25 EUR

Presentazione

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| range of product | Acti9 |
| Tipo Prodotto | Bobina di sgancio |
| Nome Dispositivo | MX |
| Corrente nominale [In] | AC-15 3,3 A at 240 V, CA 50/60 Hz |
| tensione di comando [Uc] | 220...240 V CA 50/60 Hz |
| Passo 9 mm | 2 |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Compatibilità Gamma | Acti9 P25M |
| Tensione Nominale Di Isolamento [Ui] | 690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-2 |
| Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp] | 6 kV conforme a EN/IEC 60947-2 |
| Segnalazione locale | Indicatore azione |
| Installazione | Fisso |
| Supporto Di Montaggio | Guida DIN simmetrica 35 mm |
| Altezza | 92 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 82 mm |
| Peso Netto | 0,114 kg |
| connessioni - morsetti | Morsetto a pinza - 1 cavi 1...2,5 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 1 cavi 0,75...2,5 mm ² - flessibile Morsetto a pinza - 1 cavi 0,75...1,5 mm ² - Flessibile con ghiera Morsetto a pinza - 2 cavi 1...2,5 mm ² - rigido Morsetto a pinza - 2 cavi 0,75...2,5 mm ² - flessibile Morsetto a pinza - 2 cavi 0,75...1,5 mm ² - Flessibile con ghiera |
| Coppia di serraggio | 1,4 Nm |

Ambiente

| | |
|--------------------------------|---|
| Norme Di Riferimento | EN/IEC 60947-2 |
| Certificazioni Prodotto | CEBEC NEMKO FIMKO SEMKO DEMKO |
| Tropicalizzazione | 2 conforme a EN/IEC 60947-2 |
| Umidità relativa | 95 % a 55 °C |
| Temperatura Ambiente Operativa | -20...60 °C |

Temperatura Di Stoccaggio -40...80 °C

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3,700 cm |
| Confezione 1: larghezza | 8,200 cm |
| Confezione 1: profondità | 9,200 cm |
| Peso imballo (Kg) | 111,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | S01 |
| Numero di unità per confezione 2 | 16 |
| Confezione 2: altezza | 15,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 15,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso | 1,976 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 | No |
| Direttiva RoHS UE | Conforme alle esenzioni |
| Numero SCIP | 9da5f8d9-d60f-424a-bb30-a856a097686c |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

| | |
|------------------------|---|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| 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. |