

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore lancio corrente MXV 110/240Vca per NG125

19060

Prezzo: 137,40 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio
Nome Dispositivo	MXV
tensione di comando [Uc]	110...240 V CA 50/60 Hz 110 V CC
Passo 9 mm	3

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 Vigi NG125
compatibilità prodotto	Add-on residual current devices Vigi NG125, with earth-leakage protection tipo A-SI
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-2
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV conforme a EN/IEC 60947-2
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Su interruttore
Altezza	106 mm
Larghezza	25 mm
Profondità	80 mm
Peso Netto	0,038 kg
Durata elettrica	10000 cicli conforme a EN/IEC 60947-2
connessioni - morsetti	- - 1 cavi 0,5...2,5 mm ² - rigido - - 1 cavi 0,5...1,5 mm ² - flessibile - - 1 cavi 0,5...1,5 mm ² - Flessibile con ghiera - - 2 cavi 2,5 mm ² - flessibile - - 2 cavi 2,5 mm ² - rigido - - 2 cavi 1,5 mm ² - Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	10 mm
Coppia di serraggio	1 Nm

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-2
Grado Di Protezione IP	IP20 B conforming to EN/IEC 60947-2 IP4 conforming to EN/IEC 60947-2
Grado di inquinamento	3 conforme a EN/IEC 60947-2
Categoria di sovratensione	II

Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-2
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,5 cm
Confezione 1: larghezza	8 cm
Confezione 1: profondità	10,6 cm
Peso imballo (Kg)	38 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	9
Confezione 2: altezza	11,5 cm
Confezione 2: larghezza	8,5 cm
Confezione 2: profondità	23,7 cm
Confezione 2: peso	407 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	81
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	4,15 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	9da5f8d9-d60f-424a-bb30-a856a097686c
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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.

Image of product / Alternate images

Alternative

