

Scheda dati

Specifiche

Sganciatore lancio corrente MX+OF 220/415Vca per NG125



19064

Prezzo: 72,30 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
Corrente nominale [In]	0,1...3 A at 415 V, CA 0,1...6 A at <= 240 V, CA 0,1...1 A at 130 V, DC
tensione di comando [Uc]	230...415 V CA 50/60 Hz 110...130 V CC
Passo 9 mm	2

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 Vigi NG125 Acti9 NG125LMA Acti9 NG125NA Acti9 NG125
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV conforme a EN/IEC 60947-5-1
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Altezza	106 mm
larghezza	33 mm
Profondità	78 mm
peso prodotto	0,129 kg
Durata elettrica	10000 cicli conforme a EN/IEC 60947-5-1
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
Codice compatibilità	MX + OF

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Grado Di Protezione IP	IP20 B conforming to EN/IEC 60947-5-1 IP4 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Grado di inquinamento	3 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Categoria di sovratensione	II
Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
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
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,700 cm
Confezione 1: larghezza	3,500 cm
Confezione 1: profondità	10,500 cm
Confezione 1: peso	127,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	11,500 cm
Confezione 2: larghezza	8,500 cm
Confezione 2: profondità	23,800 cm
Confezione 2: peso	826,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	54
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	7,805 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](#) >

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	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
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.