

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore emergenza MNx 220/240Vca per NG125

19061

Prezzo: ~~172,05~~ EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo prodotto	Bobina di min tensione
Nome dispositivo	MNx
tensione di comando [Uc]	220...240 V CA 50/60 Hz
Tipo di controllo	Standard
Passo 9 mm	9

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	Acti9 Vigi NG125 Acti9 Acti9 NG125LMA Acti9 Acti 9 NG125NA Acti9 Acti9 NG125
Tensione nominale di isolamento [ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tensione nominale di tenuta ad impulso [uimp]	8 kV conforme a EN/IEC 60947-5-1
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
altezza	109 mm
larghezza	78 mm
Profondità	55 mm
Peso netto	0,199 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 spelatura fili	10 mm
Coppia di serraggio	1 Nm

Ambiente

Norme di riferimento	EN/IEC 60947-1
Grado di protezione IP	IP20 B conforme a EN/IEC 60947-5-1 IP4 conforme a 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	-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	7,8 cm
Confezione 1: larghezza	5,5 cm
Confezione 1: profondità	10,9 cm
Confezione 1: peso	199 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	11 cm
Confezione 2: larghezza	8,5 cm
Confezione 2: profondità	23,7 cm
Confezione 2: peso	862 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	8,238 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
-----------------	-----------

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)

Prestazioni che migliorano il benessere

✓ Privo Di Metalli Pesanti Tossici

✓ Senza Mercurio

✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Sì](#)

Regolamento Reach [Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue Conformità
[EU RoHS Dichiarazione](#)

Regolamento Rohs Della Cina [Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Weee Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Profilo Di Circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio