

# Scheda dati

Specifiche



## Contatti aperto-chiuso OF+OF per NG125

19071

Prezzo: 55,90 EUR

### Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Doppio contatto AC
Nome Dispositivo	OF e OF
Composizione contatti segnale	2 A/C
Corrente nominale [In]	0,1...3 A at 415 V, CA 50/60 Hz 0,1...6 A at <= 240 V, CA 50/60 Hz 0,1...1 A at 130 V, DC 0,1...3 A at <= 48 V, DC
Passo 9 mm	1
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-5-1

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 NG125NA Acti9 NG125LMA 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
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Altezza	102,8 mm
Larghezza	9 mm
Profondità	75,5 mm
Durata elettrica	10000 cicli conforme a EN/IEC 60947-5-1
connessioni - morsetti	-1 cavi 0,5...2,5 mm² - rigido -1 cavi 0,5...1,5 mm² - flessibile -1 cavi 0,5...1,5 mm² - Flessibile con ghiera -2 cavi 2,5 mm² - rigido -2 cavi 2,5 mm² - flessibile -2 cavi 1,5 mm² - Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	10 mm
Coppia di serraggio	1 Nm

### Ambiente

Grado di inquinamento	3 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Temperatura Ambiente Operativa	-25...60 °C

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C
---------------------------	-------------

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,8 cm
Confezione 1: larghezza	2,5 cm
Confezione 1: profondità	10,5 cm
Peso imballo (Kg)	66 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	23,5 cm
Confezione 2: peso	657 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	6,336 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
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì
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.