

# Contatto segnalazione apertochiuso 24Vcc OF+SD24 con Ti24

A9N26899

Prezzo: 45,65 EUR

### **Presentazione**

range of product	Acti9	
Tipo Prodotto	Contatto di segnalazione aperto/chiuso e sganciato	
Nome Dispositivo	OF+SD 24	
Applicazione	For Smartlink interface	
Composizione contatti segnale	1 NA + 1 NC	
Corrente nominale [In]	DC-12 2100 mA at 24 V, DC +/- 20 %	
Passo 9 mm	1	
Norme Di Riferimento	IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1	
Marchi qualità	CE	

## Caratteristiche tecniche

Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	500 V conforme a IEC 60664-1	
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	6 kV conforme a IEC 60664-1	
Segnalazione locale	Indicatore meccanico	
Installazione	Fisso	
Supporto Di Montaggio	Guida DIN	
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte inferiore: SI	
Altezza	85,5 mm	
larghezza	9 mm	
Profondità	73,5 mm	
peso prodotto	28 g	
Colore	Bianco	
Durata elettrica	20000 cicli conforme a IEC 60947-5-4	
connessioni - morsetti	Morsetto a molla Ti24 (parte superiore) 1 cavi 0,51,5 mm² - rigido Morsetto a molla Ti24 (parte superiore) 1 cavi 0,51,5 mm² - flessibile	
Lunghezza di spelatura fili	10 mm	

#### **Ambiente**

Grado di inquinamento	2 conforme a IEC 60664-1	
Categoria di sovratensione	III	
Tropicalizzazione	2 conforme a IEC 60947-5-1	

Umidità relativa	93 % a 40 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-2570 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40 85 °C

## Confezionamenti

Oomezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8 cm
Confezione 1: larghezza	2 cm
Confezione 1: profondità	9,5 cm
Confezione 1: peso	36 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,7 cm
Confezione 2: larghezza	10 cm
Confezione 2: profondità	26,5 cm
Confezione 2: peso	487 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	4,871 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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 >

∅ Impronta ambientale	
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

#### **Use Better**

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Numero SCIP	28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Prestazioni contenuto alogeno	Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie

#### **Use Again**

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
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.