

# Scheda dati

Specifiche



## Contatto segnalazione aperto-chiuso 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 2...100 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

Compatibilità Gamma	Acti9 - Acti9 RCCB-ID 125A Acti9 connettori Ti24 Acti9 C60H-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 C40 Acti9 ID C40 Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 - Acti9 IDc Acti9 C120NA-DC Acti9 DPN Acti9 - Acti9 ITG40 Acti9 SW60-DC Acti9 C60NA-DC
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 Netto	28 g

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

Colore	Bianco
Durata elettrica	20000 cicli conforme a IEC 60947-5-4
connessioni - morsetti	Morsetto a molla Ti24 (parte superiore) 1 cavi 0,5...1,5 mm² - rigido Morsetto a molla Ti24 (parte superiore) 1 cavi 0,5...1,5 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	-25...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	2,000 cm
Confezione 1: profondità	9,500 cm
Peso imballo (Kg)	36,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,400 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	23,500 cm
Confezione 2: peso	487,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,871 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	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Numero SCIP	28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Stato privo di alogeni	Product contains halogen above thresholds

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.