

# Scheda dati

Specifiche



## Contatto ausiliario standard ComPact NS630b-NS3200, esecuzione fissa stato SDE

33011

**Prezzo: 82,90 EUR**

### Presentazione

<b>Tipo Prodotto</b>	Contatto ausiliario
<b>Nome Dispositivo</b>	SDE
<b>Applicazione</b>	Monitoraggio stato interruttore
<b>Compatibilità Gamma</b>	Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200
<b>composizione contatti segnale</b>	1 NO/NC

### Caratteristiche tecniche

<b>Tipo di guasto</b>	Guasto elettrico generale
<b>segnalazione locale</b>	Attivazione guasto for guasto elettrico
<b>Tipo contatti ausiliari</b>	Standard
<b>Installazione</b>	Aggancio
<b>Corrente termica convenzionale in aria [Ith]</b>	6 A
<b>Breaking capacity (A)</b>	AC-12: 6 A at 24 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 48 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 110 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 380/440 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 480 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A at 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A at 24 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A at 48 V CA 50/60 Hz AC-15: 5 A at 110 V CA 50/60 Hz AC-15: 4 A at 220/240 V CA 50/60 Hz AC-15: 2 A at 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15: 1,5 A at 480 V CA 50/60 Hz AC-15: 0,1 A at 660/690 V CA 50/60 Hz DC-12: 6 A at 24 V DC DC-12: 2,5 A at 48 V DC DC-12: 0,6 A at 110 V DC DC-12: 0,3 A at 250 V DC DC-14: 1 A at 24 V DC DC-14: 0,2 A at 48 V DC DC-14: 0,05 A at 110 V DC DC-14: 0,03 A at 250 V DC
<b>carico minimo</b>	100 mA a 24 V DC

### Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	1,500 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	7,500 cm

<b>Confezione 1: profondità</b>	7,000 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	20,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S01
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	40
<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	1,000 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	1280
<b>Confezione 3: altezza</b>	45,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	44,000 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Contenuto di metallo riciclato	0
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conforme
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Prestazioni contenuto alogeno	Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie
Senza PVC	Sì

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
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.