

Scheda dati

Specifiche



Contatto ausiliario standard ComPact NS630b-NS3200, esecuzione fissa stato OF

33108

Prezzo: 85,00 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

segnalazione locale	Indicazione ON/OFF per aperto/chiuso
Tipo contatti ausiliari	Standard
Installazione	Aggancio
Corrente termica convenzionale in aria [ith]	6 A
Breaking capacity (A)	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 50/60 Hz DC-12: 2,5 A at 48 V DC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A at 110 V DC 50/60 Hz DC-12: 0,3 A at 250 V DC 50/60 Hz DC-14: 1 A at 24 V DC 50/60 Hz DC-14: 0,2 A at 48 V DC 50/60 Hz DC-14: 0,05 A at 110 V DC 50/60 Hz DC-14: 0,03 A at 250 V DC 50/60 Hz
carico minimo	100 mA a 24 V DC

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	6,000 cm
Confezione 1: profondità	10,000 cm

Peso imballo (Kg)	28,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,324 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	1280
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	54,368 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	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Stato privo di alogenri	Product contains halogen above thresholds
Senza PVC	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
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.