

Scheda dati

Specifiche



Contatto ausiliario Acti9 SD per
C120, C60H-DC, C60PV-DC,
C60NA-DC, SW60-DC, 100mA to
6A, connessione dal basso

A9N26907

Prezzo: 38,80 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Contatto sganciato
Nome Dispositivo	SD
Composizione contatti segnale	1 A/C
Corrente nominale [In]	0,1...6 A at 24...250 V, CA 50/60 Hz 0,1...6 A at 24...240 V, CA 50/60 Hz 0,1...3 A at 415 V, CA 50/60 Hz 0,1...6 A at 24 V, DC 0,1...2 A at 48 V, DC 0,1...1,5 A at 60 V, DC 0,1...1 A at 130 V, DC
Passo 9 mm	1
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificazioni Prodotto	CE UKCA
Marchi qualità	"EAC" CCC

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 C120 Acti9 C60H-DC Acti9 SW60-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 xC60
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	500 V
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Segnalazione locale	Indicatore meccanico
Installazione	Aggancio
Installazione	Left side of circuit-breaker
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte superiore: SI
Altezza	85,3 mm
Larghezza	9 mm
Profondità	68 mm
Peso Netto	30 g
Colore	Bianco

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

connessioni - morsetti	Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) 1 cavi 0,5...2,5 mm² - rigido Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) 2 cavi 1,5 mm² - flessibile Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) 2 cavi 1,5 mm² - Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1 Nm parte inferiore

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
Grado di inquinamento	3
Tropicalizzazione	2
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	7,700 cm
Confezione 1: larghezza	1,800 cm
Confezione 1: profondità	9,200 cm
Peso imballo (Kg)	36,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,000 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	23,500 cm
Confezione 2: peso	492,000 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	5,038 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 >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Product contains halogen above thresholds

Use Again

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