

Scheda dati

Specifiche



Sezionatore Acti9 SBI, 2P, 50 A, per fusibile 14 x 51 mm

A9GSB250

Prezzo: 44,45 EUR

Presentazione

Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 SBI
Tipo Prodotto	Portafusibile sezionatore
Nome Dispositivo	SBI
Numero di poli	2P

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	10 A 12 A 16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A
Curva fusibile	AM GG
Calibro fusibile	14 x 51 mm
Tensione nominale di esercizio [Ue]	690 V CA
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Descrizione opzioni bloccaggio	Non padlockable
Passo 9 mm	6
Altezza	107 mm
Larghezza	53 mm
Profondità	70 mm
Collegamenti - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite (parte superiore o inferiore) 1 cavi 1...16 mm² rigido Morsetti di fissaggio a vite (parte superiore o inferiore) 1 cavi 1...10 mm² flessibile Morsetti di fissaggio a vite (parte superiore o inferiore) 1 cavi 1...10 mm² Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	10 mm per parte superiore o inferiore connection
Coppia di serraggio	2,2 Nm parte superiore o inferiore

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC EN 60947-3
Grado di inquinamento	3
Temperatura Ambiente	-20...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,400 cm
Confezione 1: larghezza	7,800 cm
Confezione 1: profondità	11,300 cm
Peso imballo (Kg)	240,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	8,500 cm
Confezione 2: larghezza	12,000 cm
Confezione 2: profondità	17,300 cm
Confezione 2: peso	801,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	10,039 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	B617c31b-ef89-4cf1-9642-26149ac9cf09
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
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.