

Scheda dati

Specifiche



Base portafusibile STI - 1P+N - 8.5x31.5 - 400 Vca

A9N15645

Prezzo: 17,96 EUR

Presentazione

Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 STI
Tipo Prodotto	Portafusibile sezionatore
Nome Dispositivo	STI
Numero di poli	1P + N

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	2 A 4 A 6 A 10 A
Curva fusibile	AM GG
Calibro fusibile	8,5 x 31,5 mm
Tensione nominale di esercizio [Ue]	400 V CA
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA 50/60 Hz
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	2
altezza	81 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	75 mm
Colore	Bianco
Collegamenti - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite1 cavi 0,75...10 mm ² rigido Morsetti di fissaggio a vite1 cavi 0,5...6 mm ² flessibile Morsetti di fissaggio a vite2 cavi 0,75...4 mm ² rigido Morsetti di fissaggio a vite2 cavi 0,5...6 mm ² flessibile
Lunghezza di spelatura fili	12 mm
Coppia di serraggio	2 Nm

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC EN 60947-3 IEC 60269-1/2
Grado Di Protezione IP	IP20
Grado di inquinamento	3

Temperatura Ambiente -20...60 °C

Temperatura Di Stoccaggio -40...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1 PCE

Num.unità in pkg. 1

Confezione 1: altezza 7,500 cm

Confezione 1: larghezza 1,900 cm

Confezione 1: profondità 8,500 cm

Peso imballo (Kg) 73,000 g

Unità di misura confezione 2 BB1

Numero di unità per confezione 2 12

Confezione 2: altezza 8,800 cm

Confezione 2: larghezza 9,500 cm

Confezione 2: profondità 22,500 cm

Confezione 2: peso 922,000 g

Unità di misura confezione 3 S03

Numero di unità per confezione 3 144

Confezione 3: altezza 30,000 cm

Confezione 3: larghezza 30,000 cm

Confezione 3: profondità 40,000 cm

Confezione 3: peso 11,786 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 **24**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **Si**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Numeros SCIP **58250416-ad9e-49ce-8d91-cdef0ea3a401**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

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.**