

Scheda dati

Specifiche

Morsettiera di distribuzione - 80vA - 7 fori



14963

Prezzo: 5,75 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	TB
Tipo Prodotto	Morsettiera

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	80 A
Numero di morsettiera	1 (Vite) con 6 uscenti
Partenze blocco distribuzione	1 x 35 mm ² 2 x 16 mm ² 3 x 10 mm ²
Compatibilità gamma	Prisma G Opale Pragma

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,700 cm
Confezione 1: larghezza	1,500 cm
Confezione 1: profondità	5,000 cm
Peso imballo (Kg)	27,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	2,000 cm
Confezione 2: larghezza	12,500 cm
Confezione 2: profondità	13,000 cm
Confezione 2: peso	540,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	400
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	11,200 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	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	2f760a08-b7ef-4260-b7b6-69e4399d3265
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.