

Scheda dati

Specifiche



Canalis - Staffa di supporto posteriore per unità di derivazione

KBC16ZC1

Prezzo: 4,78 EUR

Presentazione

Gamma	Canalis
Tipo Prodotto	Staffe di fissaggio
Compatibilità Gamma	Canalis KBA connettore Canalis KBB connettore

Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Applicazione	Per assicurare la cassetta di derivazione
Norme Di Riferimento	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Peso Netto	20 g
Quantità Per Confezione	Set da 10

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,800 cm
Confezione 1: larghezza	5,000 cm
Confezione 1: profondità	5,200 cm
Peso imballo (Kg)	5,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	0,800 cm
Confezione 2: larghezza	6,000 cm
Confezione 2: profondità	11,000 cm
Confezione 2: peso	52,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	500
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	2,820 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	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Stato privo di alogenî	Prodotto privo di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
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.