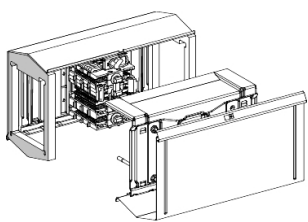


Scheda dati

Specifiche



Canalis - Adattatore per unità KS precedente - 800 A

KSA800FA4

Prezzo: 1.156,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Tipo Prodotto	Adattatore
Compatibilità Del Prodotto	KS
Corrente di esercizio nominale [Ie]	800 A
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Adattamento
Applicazione	Adatto alla vecchia offerta
Installazione	Between trunking
Installazione	Con viti
Supporto Di Montaggio	Barra collettrice
Larghezza	324 mm
Profondità	132 mm
Altezza	200 mm
materiale del corpo	Plastica
Peso Netto	4 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Norme Di Riferimento	IEC 61439-6 IEC 60439-2

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	18,000 cm
Confezione 1: larghezza	20,500 cm
Confezione 1: profondità	39,000 cm
Peso imballo (Kg)	7,300 kg
Unità di misura confezione 2	P06

Numero di unità per confezione 2 4

Confezione 2: altezza 30,000 cm

Confezione 2: larghezza 80,000 cm

Confezione 2: profondità 60,000 cm

Confezione 2: peso 36,000 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	Conformità
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.