

Scheda dati

Specifiche



Canalis - Supporto canalina - 100 mm

KNB160ZFG100

Prezzo: 18,29 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KN
Tipo Prodotto	Staffa di fissaggio
Compatibilità Del Prodotto	KN
montaggio disp. fissaggio	Agganciato al condotto
Carico Massimo	11 kg
Quantità Per Confezione	Set da 4

Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Accessorio di fissaggio
Larghezza	41 mm
Profondità	177,5 mm
altezza	301 mm
Peso Netto	820 g

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60439-2 IEC 61439-6
----------------------	----------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,500 cm
Confezione 1: profondità	29,400 cm
Peso imballo (Kg)	300,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	11,500 cm
Confezione 2: larghezza	20,000 cm
Confezione 2: profondità	34,500 cm
Confezione 2: peso	2,400 kg

Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	336
Confezione 3: altezza	92,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	220,000 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	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
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.