

Scheda dati

Specifiche

Guida a C preforata 2m 21x11x10



NSYCNT20

Prezzo: 17,19 EUR

Presentazione

Anwendung	Multifunzione
Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Guida
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Tipo Di Guida	A C simmetrica
Per Dimensioni Nominali Cassetta	-
Compatibilità Gamma	PanelSeT
Composizione Dispositivo	1 guida
Quantità Per Confezione	Set da 10

Caratteristiche tecniche

Materiale	Lamiera zincata
Finitura Superficie	Forato
Tipo Di Fissaggio	Con elemento di fissaggio
Lunghezza	2000 mm
Altezza	21 mm
Larghezza	11 mm
Spessore	1,5 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	0,700 cm
Confezione 1: profondità	200,500 cm
Peso imballo (Kg)	900,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	5,000 cm
Confezione 2: larghezza	7,000 cm
Confezione 2: profondità	200,500 cm

Confezione 2: peso	9,000 kg
Unità di misura confezione 3	PAL
Numero di unità per confezione 3	500
Confezione 3: altezza	33,000 cm
Confezione 3: larghezza	200,500 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	482,000 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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 7

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si