

Scheda dati

Specifiche

2 traverse di rinforzo per porta L800 mm



NSYSDCR8

Prezzo: 56,87 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Traversa porta
Anwendung	Multifunzione
Dimensioni nominali dell'alloggiamento	-
Installazione	Su cornice di rinforzo porta
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto
Compatibilità Gamma	PanelSeT Cassette SF, SM, SFX e SMX
Composizione Dispositivo	2 traversa 1 confezione di fissaggi
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Corpo della guida: lamiera zincata
Finitura Superficie	Rivestito di zinco
Regolazione	Regolabile in altezza ogni 25 mm per su cornice rinforzo porta
Altezza	Nominale: 18 mm
Larghezza	Nominale: 800 mm
Profondità	18,6 mm
Spessore	2 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	5,000 cm
Confezione 1: profondità	68,000 cm
Peso imballo (Kg)	992,000 g
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	200
Confezione 2: altezza	45,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm

Confezione 2: peso 212,400 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](#) >

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

Image of product / Alternate images

Alternative

