

Scheda dati

Specifiche

2 cavi ammarraggi traverse per porta L800



NSYSDGCR8

Prezzo: 31,01 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Guida tecnica per porta
Anwendung	Multifunzione
Dimensioni nominali dell'alloggiamento	-
Installazione	Su cornice di rinforzo porta
Compatibilità Gamma	PanelSeT Cassette SF, SM, SFX e SMX
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio 2 traverse
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Zincato
Regolazione	Regolabile in altezza ogni 25 mm per su cornice rinforzo porta
Altezza	30 mm
Larghezza	Nominale: 800 mm Centri di fissaggio: 650 mm
Profondità	13 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	4,500 cm
Confezione 1: profondità	68,500 cm
Peso imballo (Kg)	780,000 g
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	29,000 cm
Confezione 2: larghezza	37,500 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	39,000 kg

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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	6
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