

Scheda dati

Specifiche



2 guide scorrevoli P400

NSYTTG40

Prezzo: 109,09 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Categoria Accessorio / Parte Separata	Accessorio per l'installazione
Tipo Prodotto	Guida telescopica
Applicazione	Multifunzione
Per le dimensioni nominali del contenitore	-
Supporto Di Montaggio	Diretto alla struttura Traverse 40 mm
Compatibilità Gamma	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM
Composizione Dispositivo	elementi di fissaggio 2 guide telescopiche
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Rivestito di zinco
Carico Permanente Ammissibile	25 kg distribuito uniformemente
Profondità	Nominale : 400 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	48,000 cm
Confezione 1: profondità	14,500 cm
Confezione 1: peso	974,000 g

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

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

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 (kg CO2 eq.)	7
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No