

Scheda dati

Specifiche



7035 PLA porta 1500x500

NSYDPLA155G

Prezzo: 467,30 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Tipo Prodotto	Porta
Applicazione	Multifunzione
Per le dimensioni nominali del contenitore	-
Installazione	Lato anteriore
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLA
Composizione Dispositivo	1 porta sistema di chiusura
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Porta: poliestere rinforzato con fibra di vetro
Colore	Porta: Grigio (RAL 7035)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Chiusura con inserto doppia barra da 5 mm
Numero Di Dispositivi Di Chiusura	1
Tipo Di Porta	Semplice
Apertura Porta	Reversibile (120 °) Reversibile (180 °)
Carico Massimo	30 kg/m ²
Altezza	1500 mm
Larghezza	500 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	56,000 cm
Confezione 1: profondità	153,000 cm
Peso imballo (Kg)	9,990 kg
Unità di misura confezione 2	P2M
Numero di unità per confezione 2	10

Confezione 2: altezza	35,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	200,000 cm
Confezione 2: peso	112,000 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 >](#)

Impronta ambientale

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)

Numero SCIP

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

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 in real life situation

