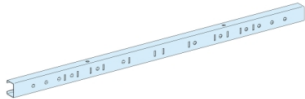


Scheda dati

Specifiche

Base trasporto armadio

LVS08707



Prezzo: 233,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Handling base side-length
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Sollevamento
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P struttura
Apparecchiatura Fornita	Struttura

Caratteristiche tecniche

installation description	Armadio
Quantità Per Confezione	Set da 2
Materiale	Acciaio
altezza	50 mm
Larghezza	1130 mm
Profondità	40 mm
Peso Netto	11,84 kg
Colore	Naturale

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	18,500 cm
Confezione 1: profondità	116,000 cm
Peso imballo (Kg)	11,800 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	58,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	373,000 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
--------------------	----




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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

