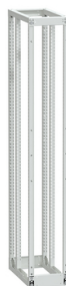


Scheda dati

Specifiche



Struttura L300 P600 Prisma P

LVS08603

Prezzo: 496,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Struttura
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P condotto
Attrezzature fornite	quattro traverse struttura kit di associazione laterale due telai
Informazioni Aggiuntive	Possibilità di associazione lato-lato e retro-retro

Caratteristiche tecniche

Descrizione contenitore	Duct - larghezza 300 mm
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	2000 mm
Larghezza	300 mm
Profondità	600 mm
Peso Netto	21,94 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzato
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 62208
----------------------	-----------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,5 cm
Confezione 1: larghezza	62,5 cm
Confezione 1: profondità	203,5 cm
Peso imballo (Kg)	23,0 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	20

Confezione 2: altezza	100,0 cm
Confezione 2: larghezza	120,0 cm
Confezione 2: profondità	203,5 cm
Confezione 2: peso	485,0 kg

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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

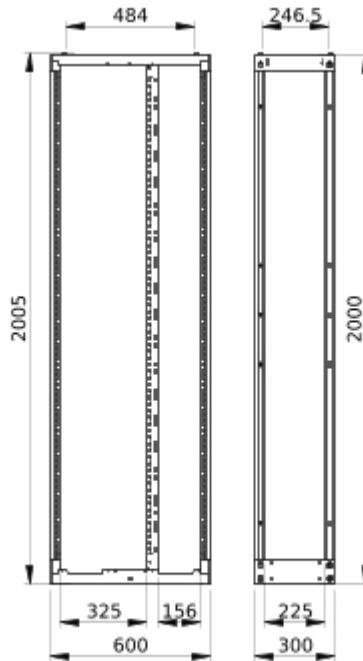
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.