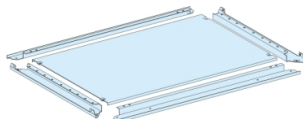


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, PPC piena IP55 L300 P600 Prisma P

LVS08683

Prezzo: 75,90 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Gamma	Prisma
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P condotto
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP55

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Duct - larghezza 300 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Piana
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	300 mm
Profondità	600 mm
Peso Netto	2,62 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	32,000 cm
Confezione 1: profondità	59,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,568 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	36,000 cm

Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	63,000 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	No
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

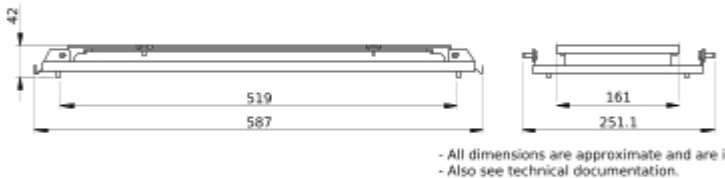
Use Again

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.