

Scheda dati

Specifiche



Pannello fondo IP30 L300 Prisma P

LVS08733

Prezzo: 237,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Pannello posteriore
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
tipo di contenitore	Metal enclosure
installation description	Vano cavi - larghezza 300 mm
composizione kit	side panel
norme di riferimento	IEC 61439-1 for enclosure IEC 61439-2 for enclosure
Certificazioni prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Lamiera acciaio trattata
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Colore	Bianco (RAL 9003)
opzioni colori particolari	Si
Larghezza	300 mm
Altezza	2000 mm
Peso Netto	6,2 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Ambiente

grado di protezione IP	IP30 for enclosure
Grado di protezione IK	IK08

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	31,000 cm

Confezione 1: profondità	105,000 cm
Peso imballo (Kg)	6,628 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	15
Confezione 2: altezza	53,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	115,000 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	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

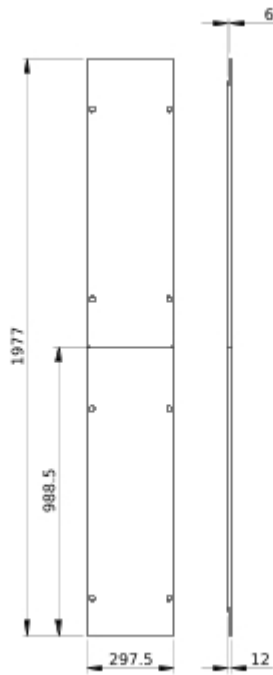
Use Again

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.