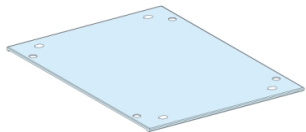


Scheda dati

Specifiche

Tetto Prisma P IP30 L300 P400

LVS08433



Prezzo: 34,85 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Tetto
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
tipo di contenitore	Metal enclosure
installation description	Vano cavi - larghezza 300 mm, profondità 400 mm
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	Bucciatto Opaco
Colore	Bianco (RAL 9003)
opzioni colori particolari	Si
Larghezza	300 mm
Profondità	400 mm
Peso Netto	1,36 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	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	40,500 cm
Confezione 1: profondità	40,500 cm

Peso imballo (Kg)	1,474 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	35,000 cm
Confezione 2: larghezza	81,500 cm
Confezione 2: profondità	124,000 cm
Confezione 2: peso	56,000 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Stato privo di alogenri	Prodotto con parti in plastica prive di alogenri
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

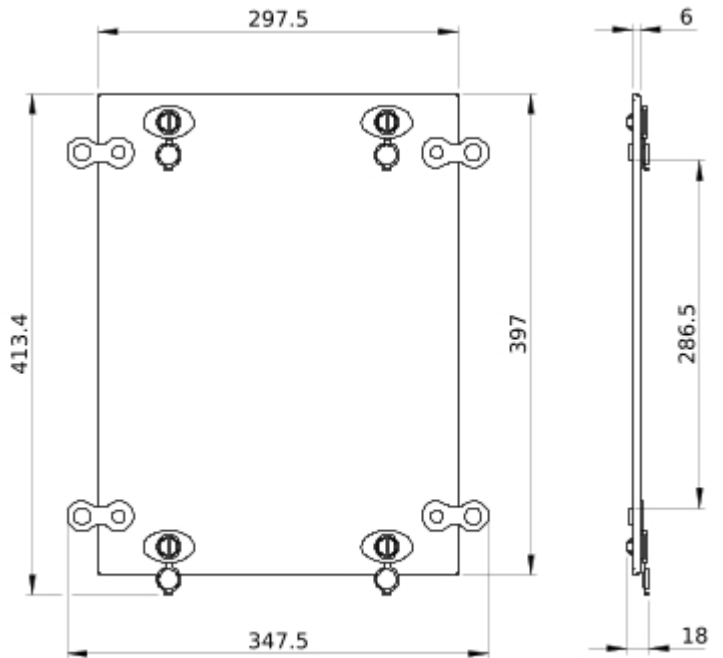
Use Again

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.