

Scheda dati

Specifiche

2 Pannelli alto/basso L300

LVS08372



Prezzo: 129,10 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastre superiori e inferiori
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
tipo di contenitore	Metal enclosure
installation description	Canalina a parete - larghezza 300 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	Opaco Bucciato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	300 mm
Altezza	50 mm
Profondità	230 mm
Peso Netto	2,04 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Ambiente

grado di protezione IP	IP55 for enclosure
Grado di protezione IK	IK10

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	26,000 cm
Confezione 1: profondità	30,000 cm

Peso imballo (Kg)	2,050 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	43,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	112,400 kg

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 >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

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

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

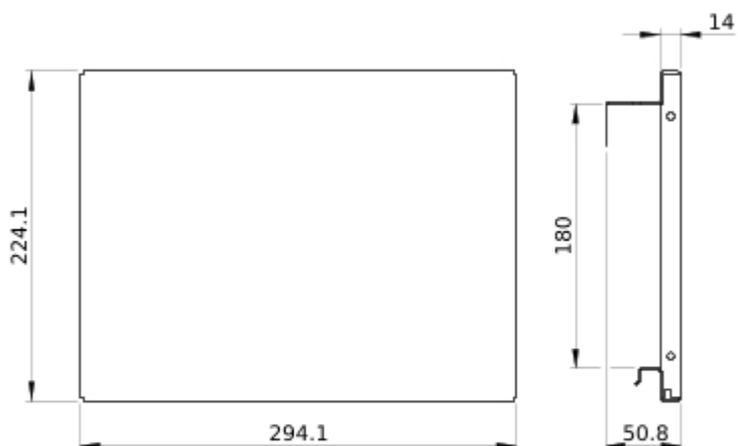
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Technical Illustration

Dimensions



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