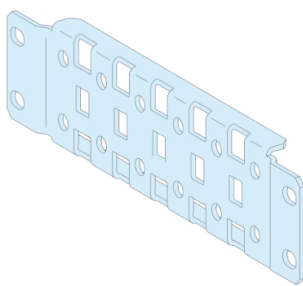


Scheda dati

Specifiche



2 Traverse L400 per P400

LVS03584

Prezzo: 78,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Traverse
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle

Caratteristiche tecniche

Posizione Di Montaggio	Laterale
installation description	Armadio
Quantità Per Confezione	Set da 2
Altezza	48 mm
Larghezza	375 mm
Profondità	12,5 mm
Peso Netto	0,64 kg
Materiale	Metallo
Colore	Naturale

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,500 cm
Confezione 1: profondità	37,000 cm
Peso imballo (Kg)	619,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,500 kg
Unità di misura confezione 3	P12

Numero di unità per confezione 3 320

Confezione 3: altezza 71,000 cm

Confezione 3: larghezza 80,000 cm

Confezione 3: profondità 120,000 cm

Confezione 3: peso 212,080 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

