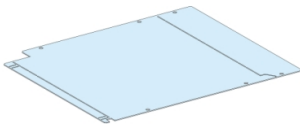


Scheda dati

Specifiche

Segregazione piena L800 P400

LVS04919



Prezzo: 157,65 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Barriera liscia
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di isolamento
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P struttura
Forma Di Suddivisione Scomparto	Forma 2

Caratteristiche tecniche

installation description	Armadio - larghezza 800 mm, profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 + 150 mm, profondità 400 mm
dispositivo installato	Orizzontale sbarra
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	400 mm
Profondità	466 mm
Peso Netto	1,14 kg
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	35,000 cm
Confezione 1: profondità	47,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,109 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm

Confezione 2: peso

21,793 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

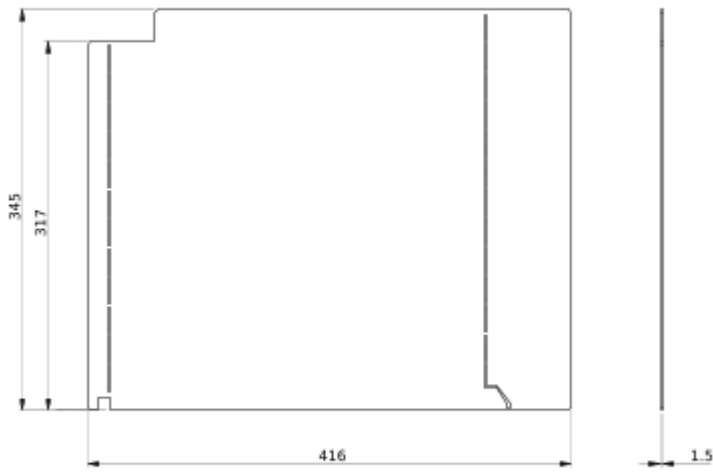
Use Again

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
- Also see technical documentation.