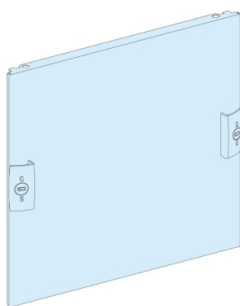


Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale piena 9M L250

LVS03817

Prezzo: 73,20 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G condotto PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Piana
Dispositivo installato	Contatori di energia: contatore kilowattora - verticale installazione
Descrizione poli	1 4P: piastra di montaggio supporto: contatore kilowattora verticale installazione

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Vano cavi - larghezza 400 mm profondità 400 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	9
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	450 mm
Larghezza	250 mm
Peso Netto	1 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento contatori di energia contatore kilowattora verticale 4P 1 9 300 mm PrismaSeT G canalina a parete contatori di energia contatore kilowattora verticale 4P 1 9

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1 PCE

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,800 cm
Confezione 1: larghezza	26,000 cm
Confezione 1: profondità	45,500 cm
Peso imballo (Kg)	993,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,500 cm
Confezione 2: larghezza	27,500 cm
Confezione 2: profondità	53,000 cm
Confezione 2: peso	10,190 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	300
Confezione 3: altezza	95,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	311,900 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

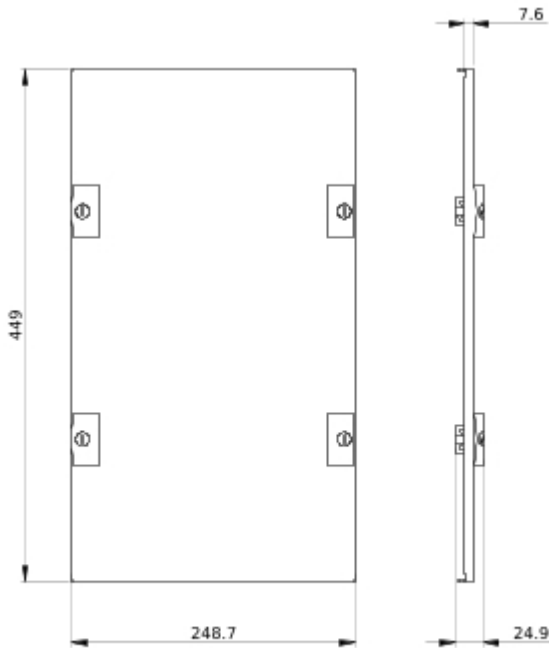
Use Again

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.