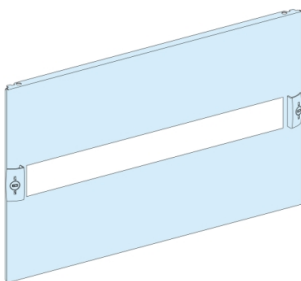


Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale modulare 4M

LVS03204

Prezzo: 32,20 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 Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata Modulare
Dispositivo installato	Acti9: fisso dispositivo modulare Multi 9: fisso dispositivo modulare Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Compact: fisso INS100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS125 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS40 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS63 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Vigilohm: IM10 Vigilohm: IM10H
Descrizione poli	1 3P: guida modulare supporto: INS100 verticale installazione 1 4P: guida modulare supporto: INS100 verticale installazione 1 3P: guida modulare supporto: INS125 verticale installazione 1 4P: guida modulare supporto: INS125 verticale installazione 1 3P: guida modulare supporto: INS160 verticale installazione 1 4P: guida modulare supporto: INS160 verticale installazione 1 3P: guida modulare supporto: INS40 verticale installazione 1 4P: guida modulare supporto: INS40 verticale installazione 1 3P: guida modulare supporto: INS63 verticale installazione 1 4P: guida modulare supporto: INS63 verticale installazione

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Cassetta Pack - larghezza 555 mm Cassetta Pack - larghezza 600 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Passo 9 mm	48
Numero di moduli da 18mm per fila	24
Numero di moduli verticali (50 mm)	4

Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	200 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	0,72 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1

PCF

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	21,200 cm
Confezione 1: profondità	51,000 cm
Peso imballo (Kg)	722,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,500 cm
Confezione 2: larghezza	22,000 cm
Confezione 2: profondità	52,500 cm
Confezione 2: peso	7,404 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	360
Confezione 3: altezza	100,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	278,544 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

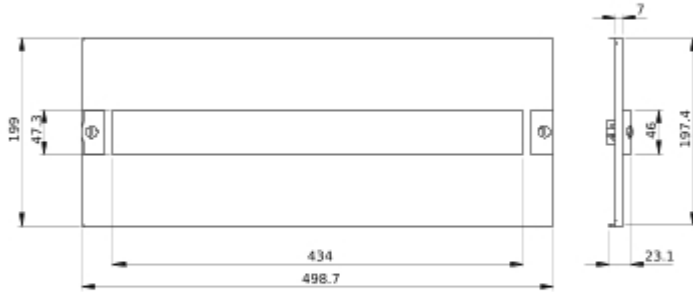
Use Again

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.