

Scheda dati

Specifiche



Piastra frontale NS630 V fisso/dir L250

LVS03280

Prezzo: 79,65 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G condotto
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
type of front plate	Ritagliato
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: CVS400 verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: CVS400 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: CVS630 verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: CVS630 verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	8
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	400 mm
Larghezza	300 mm
Peso Netto	0,86 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 senza fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 senza fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 senza fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 senza fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 senza fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 senza fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 senza fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 senza fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12
------------------------	--

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP30
-------------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	26,500 cm
Confezione 1: profondità	41,500 cm
Peso imballo (Kg)	852,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	17,000 cm
Confezione 2: larghezza	27,500 cm
Confezione 2: profondità	43,000 cm
Confezione 2: peso	8,800 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	180
Confezione 3: altezza	63,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	167,360 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

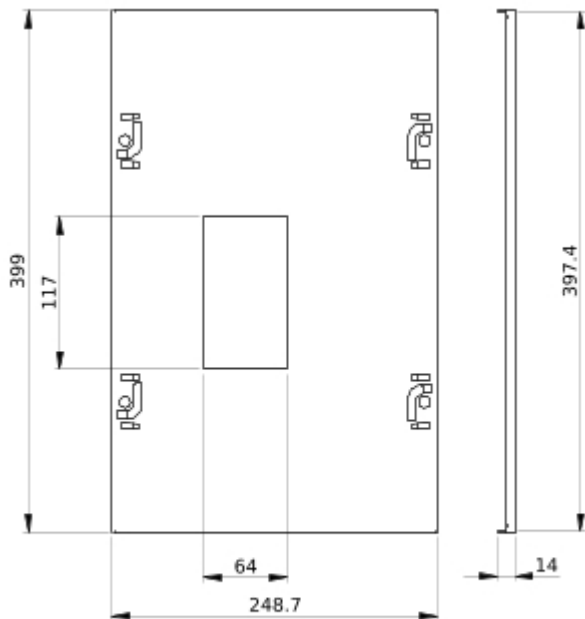
Use Again

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.