

Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra frontale NR630VIGI fis/dir L250

LVS03282

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 15 dic 2025

⚠ In esaurimento

Prezzo: 102,20 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 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS630 con 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)	10
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	500 mm
Larghezza	250 mm
Peso Netto	1,04 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13
------------------------	--

Ambiente

Grado Di Protezione IP IP30

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	26,5 cm
Confezione 1: profondità	51,5 cm
Peso imballo (Kg)	1,05 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,5 cm
Confezione 2: larghezza	27,0 cm
Confezione 2: profondità	53,0 cm
Confezione 2: peso	10,716 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	20
Confezione 3: altezza	35,0 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	33,0 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 alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

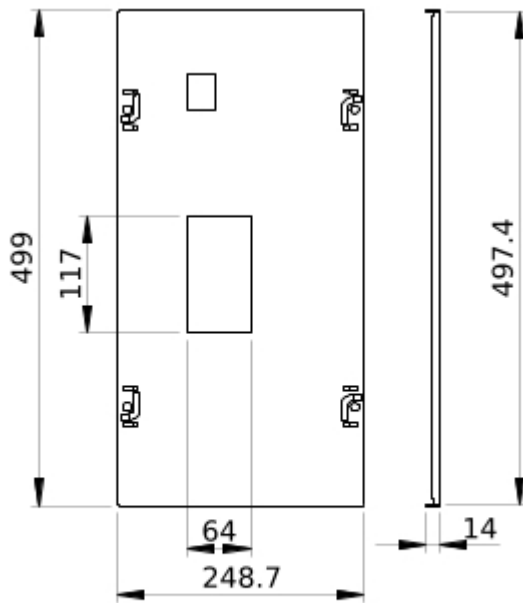
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.