

## Piastra di fondo NS630 V fisso/rot L250

LVS03081

**Prezzo: 106,55 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G condotto
installation description	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Easypact: fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX400 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX630 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione
descrizione poli	1 3P: fisso CVS400 verticale installazione 1 4P: fisso CVS400 verticale installazione 1 3P: fisso CVS630 verticale installazione 1 4P: fisso CVS630 verticale installazione 1 3P: fisso NSX400 verticale installazione 1 4P: fisso NSX400 verticale installazione 1 3P: fisso NSX630 verticale installazione 1 4P: fisso NSX630 verticale installazione
Condition of using cable tie	Need additional plate (1 verticale
numero di moduli verticali (50 mm)	12 moduli: CVS400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore 12 moduli: CVS400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore 12 moduli: CVS630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore 12 moduli: CVS630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore 12 moduli: NSX400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore 12 moduli: NSX400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore 12 moduli: NSX630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore 12 moduli: NSX630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

### Caratteristiche tecniche

Materiale	Sheet steel
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliестere polimerizzata

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Finitura Superficie	Bucciato Opaco
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	300 mm
Altezza	400 mm
Peso Netto	0,62 kg
Functional unit	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX400 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX630 senza fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 1 direct with long terminal shield 12 191 mm

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	22,0 cm
Confezione 1: profondità	23,4 cm
Confezione 1: peso	639,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,636 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

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 disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Prestazioni contenuto alogeno	Parti di plastica senza alogeni
Senza PVC	Sì

Use Again

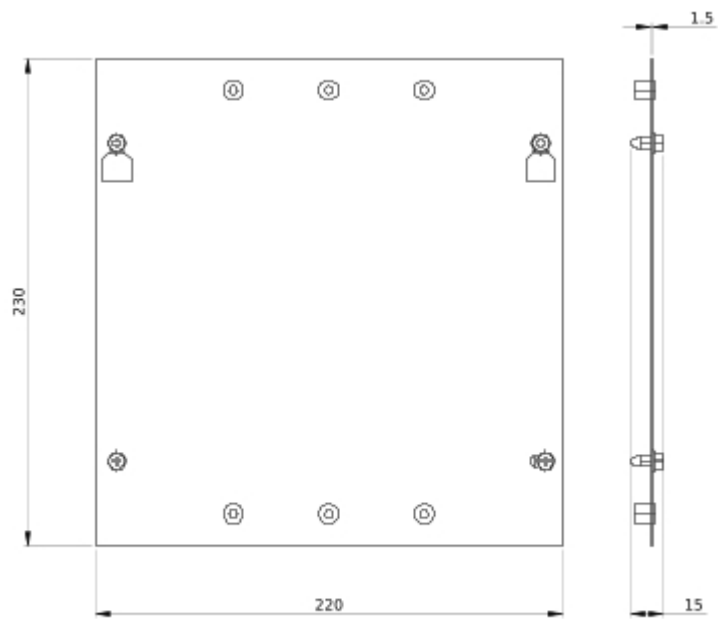
Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No

Technical Illustration

Dimensions

---



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