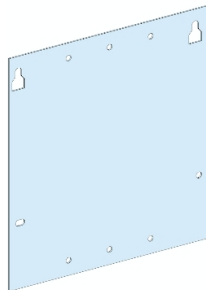


# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Piastra, 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 poliestere polimerizzata

<b>Finitura Superficie</b>	Buccato Opaco
<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Larghezza</b>	300 mm
<b>Altezza</b>	400 mm
<b>Peso Netto</b>	0,62 kg
<b>Functional unit</b>	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 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 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
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	22,0 cm
Confezione 1: profondità	23,4 cm
Peso imballo (Kg)	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 (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](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenini

Prodotto con parti in plastica prive di alogenini

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

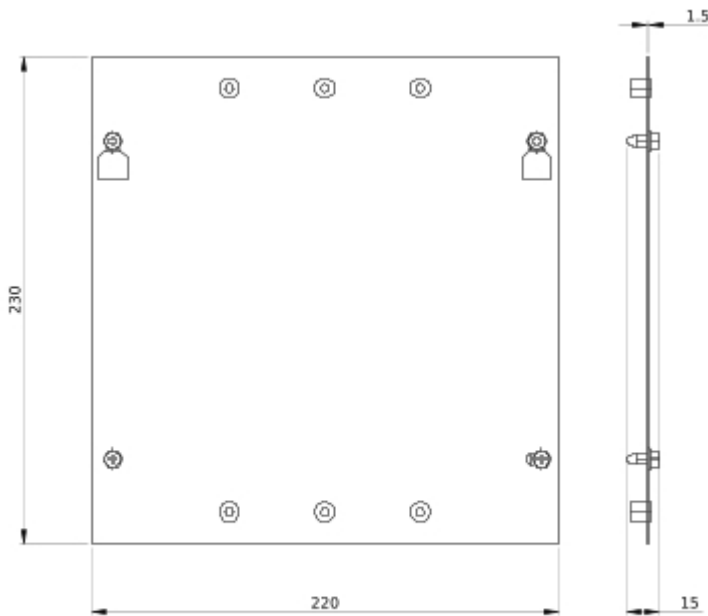
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

### Dimensions



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