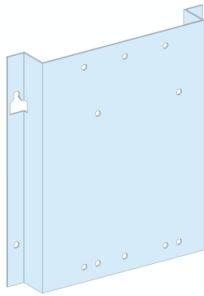


# Scheda dati

Specifiche



## Piastra di fondo NS-INS630V fis/dir L250

LVS03080

**Prezzo: 96,85 EUR**

### Presentazione

<b>Gamma</b>	Prisma
<b>Gamma Prodotto</b>	PrismaSeT G
<b>Tipo Prodotto</b>	Piastra di montaggio
<b>Accessorio / Parte Separata</b>	Accessorio per installazione
<b>Compatibilità Gamma</b>	PrismaSeT PrismaSeT G condotto
<b>installation description</b>	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm

<b>Dispositivo installato</b>	Easypact: fisso CVS400 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS630 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso INS320...400 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS500...630 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV320...400 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INV500...630 (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso NSX400 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX630 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS400 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Easypact: fisso CVS630 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
-------------------------------	--

<b>descrizione poli</b>	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 INS320...400 verticale installazione 1 4P: fisso INS320...400 verticale installazione 1 3P: fisso INS500...630 verticale installazione 1 4P: fisso INS500...630 verticale installazione 1 3P: fisso INV320...400 (no Italia) verticale installazione 1 4P: fisso INV320...400 (no Italia) verticale installazione 1 3P: fisso INV500...630 (no Italia) verticale installazione 1 4P: fisso INV500...630 (no Italia) 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
-------------------------	--

<b>Condition of using cable tie</b>	Need additional plate (1 verticale)
-------------------------------------	-------------------------------------

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

<b>numero di moduli verticali (50 mm)</b>	<p>12 moduli: CVS400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: CVS400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: CVS630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: CVS630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>10 moduli: INS320...400, direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>10 moduli: INS320...400, direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: INS500...630, direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: INS500...630, direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>10 moduli: INV320...400 (no Italia), direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>10 moduli: INV320...400 (no Italia), direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: INV500...630 (no Italia), direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: INV500...630 (no Italia), direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: NSX400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: NSX400 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: NSX630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>12 moduli: NSX630 senza protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>13 moduli: CVS400 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>13 moduli: CVS400 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>13 moduli: CVS630 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>13 moduli: CVS630 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>14 moduli: NSX400 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>14 moduli: NSX400 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p> <p>14 moduli: NSX630 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a pavimento parte superiore o inferiore</p> <p>14 moduli: NSX630 con protezione differenziale , direct with long terminal shield in 300 mm canalina a parete parte superiore o inferiore</p>
---	---

<b>Norme Di Riferimento</b>	IEC 61439-2
<b>Certificazioni Prodotto</b>	ASTA

## Caratteristiche tecniche

<b>Materiale</b>	Sheet steel
<b>Trattamento di protezione</b>	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliesteri polimerizzata
<b>Finitura Superficie</b>	Opaco Bucciato
<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Larghezza</b>	300 mm
<b>Altezza</b>	350 mm
<b>Peso Netto</b>	0,78 kg



---

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 con fisso leva  
verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 366 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 con fisso leva verticale  
3P 1 direct with long terminal shield 13 366 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Easypact CVS630 con fisso leva  
verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 366 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Easypact CVS630 con fisso leva verticale  
4P 1 direct with long terminal shield 13 366 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX400 con fisso leva  
verticale 3P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX400 con fisso leva verticale  
3P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX400 con fisso leva  
verticale 4P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX400 con fisso leva verticale  
4P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX630 con fisso leva  
verticale 3P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX630 con fisso leva verticale  
3P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX630 con fisso leva  
verticale 4P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX630 con fisso leva verticale  
4P 1 direct with long terminal shield 14 266 mm

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	22,000 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm
Peso imballo (Kg)	794,800 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	25
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	20,570 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

## Environmental Data

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

Sì

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

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

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

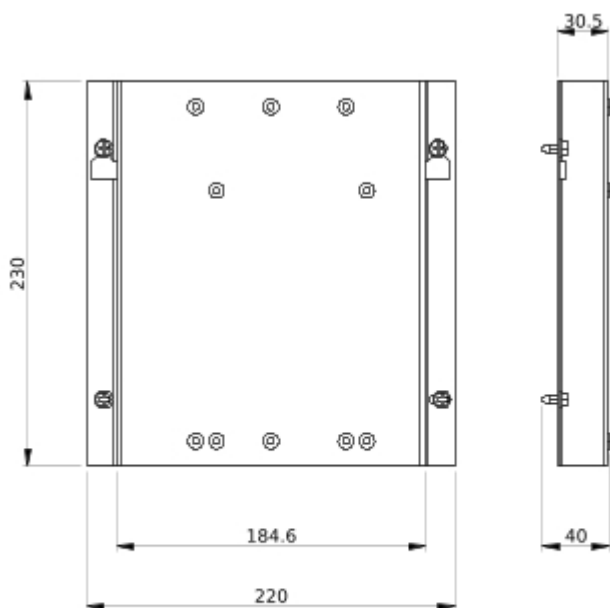
Ritiro del prodotto

Sì

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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