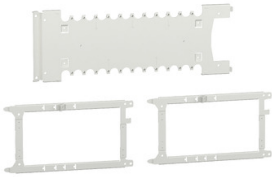


# Scheda dati

Specifiche



## Piastra di fondo 3-4 NS-INS250 V rim/est

LVS03421

**Prezzo: 263,50 EUR**

### Presentazione

<b>Gamma</b>	Prisma
<b>Gamma Prodotto</b>	PrismaSeT P
<b>Tipo Prodotto</b>	Piastra di montaggio
<b>Accessorio / Parte Separata</b>	Accessorio per installazione
<b>Compatibilità Gamma</b>	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
<b>installation description</b>	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
<b>Dispositivo installato</b>	<p>Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 senza protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione</p> <p>Compact: estraibile NSX250 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione</p>

<b>descrizione poli</b>	4 3P: innesto NSX100...160 verticale installazione 3 4P: innesto NSX100...160 verticale installazione 2 3P: estraibile NSX100...160 verticale installazione 2 4P: estraibile NSX100...160 verticale installazione 4 3P: innesto NSX250 verticale installazione 3 4P: innesto NSX250 verticale installazione 2 3P: estraibile NSX250 verticale installazione 2 4P: estraibile NSX250 verticale installazione
<b>numero di moduli verticali (50 mm)</b>	8 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 11 moduli: NSX250 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 7 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX100...160 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 8 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX250 senza protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 11 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 9 moduli: NSX100...160 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX250 con protezione differenziale , Polypact in 650 mm Armadio 12 moduli: NSX250 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio 10 moduli: NSX250 con protezione differenziale , diretto in 650 mm Armadio
<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>	Bucciato Opaco
<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Larghezza</b>	603 mm
<b>Altezza</b>	202 mm
<b>Profondità</b>	372 mm
<b>Peso Netto</b>	3,2 kg



---

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto meccanismo motore verticale 4P 3 Polypact 10 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto leva verticale 3P 4 diretto 12 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto leva verticale 4P 3 diretto 12 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 4 diretto 10 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 3 diretto 10 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto meccanismo motore verticale 3P 4 diretto 10 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto meccanismo motore verticale 4P 3 diretto 10 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile leva verticale 3P 2 diretto 11 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile leva verticale 4P 2 diretto 11 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 11 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 11 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile meccanismo motore verticale 3P 2 diretto 11 187,5 mm

650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con estraibile meccanismo motore verticale 4P 2 diretto 11 187,5 mm

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,700 cm
Confezione 1: larghezza	20,500 cm
Confezione 1: profondità	58,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,277 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	72
Confezione 2: altezza	102,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	249,944 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](#)

Conformità

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

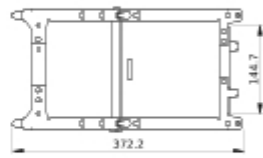
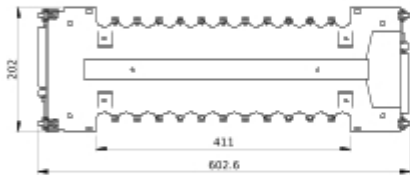
Ritiro del prodotto

Sì

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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