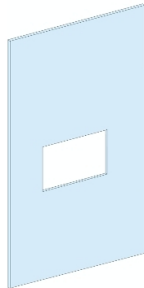


# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra front. NSX160/250 Vigi fix dir L

LVS03293

**Prezzo: 54,40 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G condotto PrismaSeT PrismaSeT P cubicle PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 condotto
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione
Descrizione poli	1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 verticale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX250 verticale installazione
Posizione operativa	Verticale

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Vano cavi - larghezza 400 mm profondità 400 mm Cassetta Pack - larghezza 300 mm
Posizione collegamento	Collegamento frontale Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	11
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Bucciato Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	550 mm

<b>Larghezza</b>	300 mm
<b>Peso Netto</b>	1,16 kg
<b>Quantità Per Confezione</b>	Set da 1
<b>functional unit</b>	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 4P 1 diretto 11 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 4P 1 diretto 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con innesto leva verticale 3P 1 connessione frontale 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX100...160 con innesto leva verticale 4P 1 connessione frontale 11 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 diretto 11 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 diretto 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale 11 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX250 con innesto leva verticale 3P 1 connessione frontale 11 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Compact NSX100...160 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX250 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Compact NSX250 con fisso leva verticale 3P 1 direct with long terminal shield 13 300 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Compact NSX250 con fisso leva verticale 4P 1 direct with long terminal shield 13

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	3,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	26,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	56,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	1,136 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S04
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	12
<b>Confezione 2: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	60,000 cm

Confezione 2: peso	14,390 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	43,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	68,528 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

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenî

Prodotto con parti in plastica prive di alogenî

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

## Use Again

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

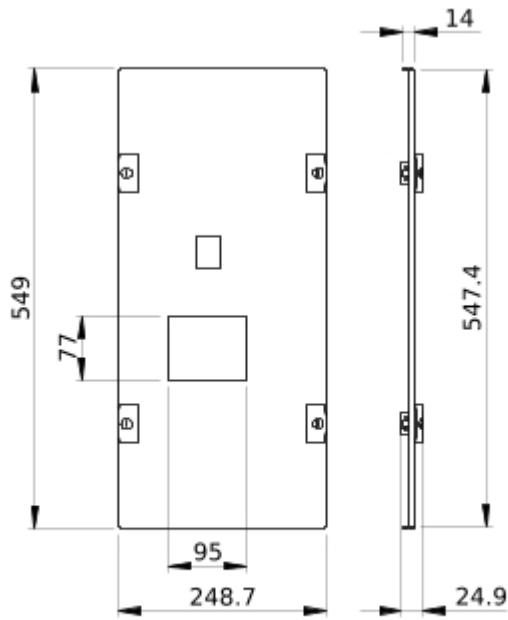
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

## Dimensions



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