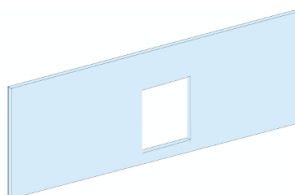


# Scheda dati

Specifiche



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

LVS03292

**Prezzo: 43,95 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX100...250 e amperometro senza protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Easypact: fisso CVS100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Easypact: fisso CVS250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX100...160 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 con protezione differenziale - controllo: leva - orizzontale installazione Enerlin'X: fisso FDM121 - controllo: controllo a distanza - verticale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: CVS100...160 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: CVS100...160 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: CVS250 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: CVS250 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...160 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX250 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX250 orizzontale installazione 1 3P: piastra di montaggio supporto: NSX100...250 e amperometro orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NSX100...250 e amperometro orizzontale installazione

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta Pack - larghezza 600 mm Armadio a pavimento + canalina - larghezza 600 + 300 mm Cassetta a parete + canalina - larghezza 600 + 300 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	4
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA

<b>Finitura Superficie</b>	Opaco Bucciatto
<b>Trattamento di protezione</b>	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Altezza</b>	200 mm
<b>Peso Netto</b>	0,8 kg
<b>Quantità Per Confezione</b>	Set da 1



---

600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact  
NSX100...160 con fisso leva orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4  
600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX100...160  
con fisso leva orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4  
600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 con  
fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield  
4  
600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 con  
fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield  
4  
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 con fisso manovra  
rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 5  
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 con fisso manovra  
rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 5  
600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 con  
fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield  
4  
600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 con  
fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield  
4  
600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 con fisso manovra  
rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 5  
600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Compact NSX250 con fisso manovra  
rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 5  
600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 con  
fisso leva orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4  
600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 con  
fisso leva orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4  
600 + 300 mm PrismaSeT G armadio a pavimento + canalina Compact NSX250 con  
fisso leva orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4  
600 + 300 mm PrismaSeT G cassetta a parete + canalina Compact NSX250 con  
fisso leva orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	21,500 cm
Confezione 1: profondità	51,500 cm
Peso imballo (Kg)	796,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	16,500 cm
Confezione 2: larghezza	22,500 cm
Confezione 2: profondità	53,000 cm
Confezione 2: peso	8,190 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	360
Confezione 3: altezza	102,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	300,560 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

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

## Use Again

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

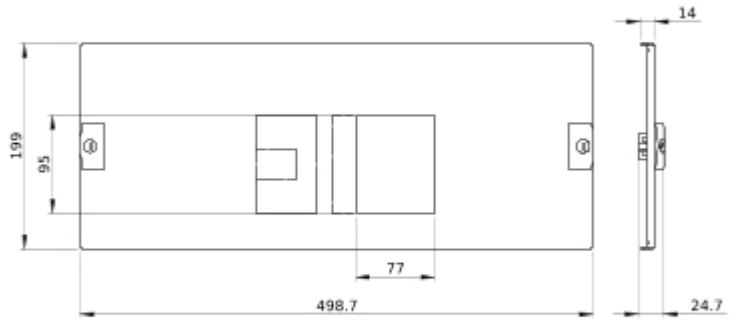
Profilo di circolarità

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.