

# Scheda dati

Specifiche

## Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra front NSX250 HZ. ROT L850 4M



LVS03301

**Prezzo: 89,35 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Easypact: fisso CVS100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Easypact: fisso CVS250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX100...160 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX100...160 integrato protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso NSX250 integrato protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Interfaccia operatore: 96 x 96 mm Interfaccia operatore: HSI 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
Posizione operativa	Orizzontale

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 850 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	4
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

<b>Altezza</b>	200 mm
<b>Larghezza</b>	750 mm
<b>Quantità Per Confezione</b>	Set da 1
<b>functional unit</b>	850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante interfaccia operatore 96 x 96 mm 1 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante interfaccia operatore HSI 1 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Enerlin'X FDM121 fisso controllo a distanza verticale 1 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Easypact CVS250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 integrato fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX100...160 integrato fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 integrato fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 direct with long terminal shield 4 850 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Compact NSX250 integrato fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 direct with long terminal shield 4

## Ambiente

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP30
-------------------------------	------

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	3,0 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	20,0 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	75,0 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	1,445 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	6
<b>Confezione 2: altezza</b>	10,5 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	22,0 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	76,0 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	8,937 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	60
<b>Confezione 3: altezza</b>	35,0 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	80,0 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,0 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	101,0 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

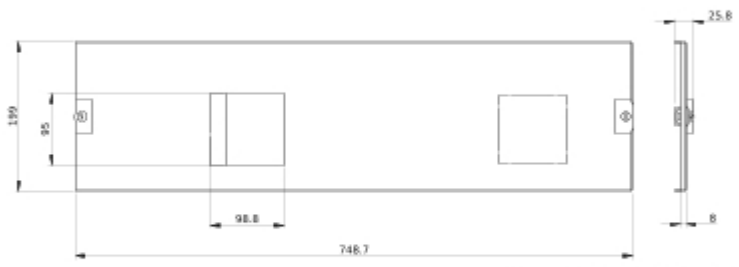
Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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