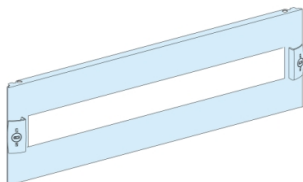


# Scheda dati

Specifiche

## Piastra frontale modulare 2M



LVS03202

**Prezzo: 34,75 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 Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 Cassetta
Tipo Di Piastra Frontale	Modulare Tranciata
Dispositivo installato	Acti9: fisso lampada 1/2 o 1 modulo - orizzontale installazione Acti9: fisso apparecchio di misura - orizzontale installazione Multi 9: fisso apparecchio di misura - orizzontale installazione

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Cassetta Pack - larghezza 600 mm
Passo 9 mm	48
Numero di moduli da 18mm per fila	24
Numero di moduli verticali (50 mm)	2
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	100 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	0,36 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

---

<b>functional unit</b>	600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Acti9 lampada 1/2 o 1 modulo fisso orizzontale diretto 2 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Acti9 lampada 1/2 o 1 modulo fisso orizzontale diretto 2 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Acti9 lampada 1/2 o 1 modulo fisso orizzontale diretto 2 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Acti9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Acti9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante Multi 9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete Multi 9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2 600 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Acti9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2 600 mm Prisma Pack 250 cassetta Pack Multi 9 apparecchio di misura fisso orizzontale 6 diretto 2
------------------------	--

---

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	2,700 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	11,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	51,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	350,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	17,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	13,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	53,500 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	3,500 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	180
<b>Confezione 3: altezza</b>	37,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	77,000 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia (in mesi)</b>	18
---------------------------	----



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 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  
- Also see technical documentation.