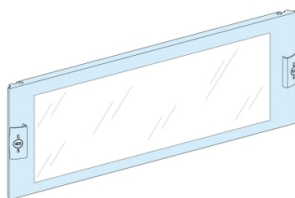


# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra frontale trasp.4M

LVS03342

**Prezzo: 129,65 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
Tipo Di Piastra Frontale	Trasparente
Dispositivo installato	TeSys: fisso TeSys U - orizzontale installazione TeSys: fisso GV2 + contattori D o K <=40 A - orizzontale installazione PowerLogic: iEM3000 PowerLogic: PM3000
Descrizione poli	9 3P: guida modulare supporto: TeSys U orizzontale installazione 9 3P: guida modulare supporto: GV2 + contattori D o K <=40 A orizzontale installazione
Posizione operativa	Orizzontale

### 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 555 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	4
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Vetro
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	200 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	0,98 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

---

<b>functional unit</b>	600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante TeSys GV2 + contattori D o K <=40 A fisso orizzontale 3P 9 diretto 5 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete TeSys GV2 + contattori D o K <=40 A fisso orizzontale 3P 9 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio TeSys GV2 + contattori D o K <=40 A fisso orizzontale 3P 9 diretto 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio PowerLogic 3 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio PowerLogic 4 4 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante TeSys TeSys U fisso orizzontale 3P 9 diretto 5 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete TeSys TeSys U fisso orizzontale 3P 9 diretto 5 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante TeSys TeSys U fisso orizzontale 3P 9 diretto 4 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete TeSys TeSys U fisso orizzontale 3P 9 diretto 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio TeSys TeSys U fisso orizzontale 3P 9 diretto 4
------------------------	--

## 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>	21,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	51,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	1,042 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	8
<b>Confezione 2: altezza</b>	16,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	23,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	53,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	8,550 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	64
<b>Confezione 3: altezza</b>	36,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	80,688 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

No

[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

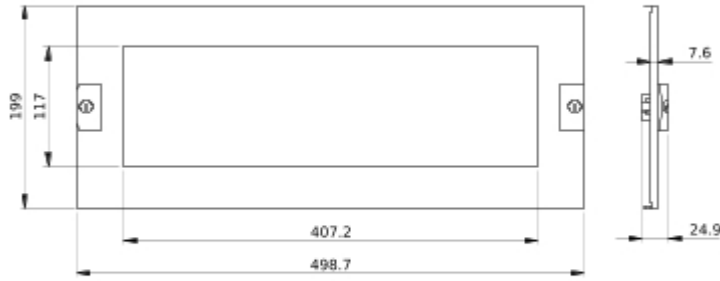
Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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