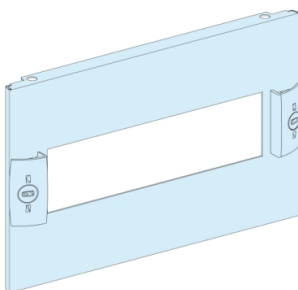


# Scheda dati

Specifiche



## Piastra frontale modulare 3M L250

LVS03213

**Prezzo: 31,25 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
Tipo Di Piastra Frontale	Modulare Tranciata
Dispositivo installato	TeSys: fisso GV2L TeSys: fisso GV2LE TeSys: fisso GV2ME TeSys: fisso GV2P TeSys: fisso GV2RTn Acti9: fisso apparecchio modulare <= 40 A Multi 9: fisso apparecchio modulare <= 40 A TeSys: fisso GV3
Descrizione poli	4 3P: guida modulare supporto: GV2L 4 3P: guida modulare supporto: GV2LE 4 3P: guida modulare supporto: GV2ME 4 3P: guida modulare supporto: GV2P 4 3P: guida modulare supporto: GV2RTn 3 3P: guida modulare supporto: GV3

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Vano cavi - larghezza 400 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Connessione diretta
Passo 9 mm	20
Numero di moduli da 18mm per fila	10
Numero di moduli verticali (50 mm)	3
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	150 mm
Larghezza	300 mm
Peso Netto	0,32 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
functional unit	300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV2L fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV2L fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV2LE fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV2LE fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV2ME fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV2ME fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV2P fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV2P fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV2RTn fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV2RTn fisso 3P 4 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento TeSys GV3 fisso 3P 3 diretto 5 300 mm PrismaSeT G canalina a parete TeSys GV3 fisso 3P 3 diretto 5 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Acti9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Acti9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Acti9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a pavimento Multi 9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3 300 mm PrismaSeT G canalina a parete Multi 9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Multi 9 apparecchio modulare <= 40 A fisso 20 diretto 3

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	26,500 cm
Peso imballo (Kg)	318,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	17,000 cm
Confezione 2: larghezza	17,500 cm
Confezione 2: profondità	28,000 cm
Confezione 2: peso	3,310 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	47,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	115,760 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	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
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

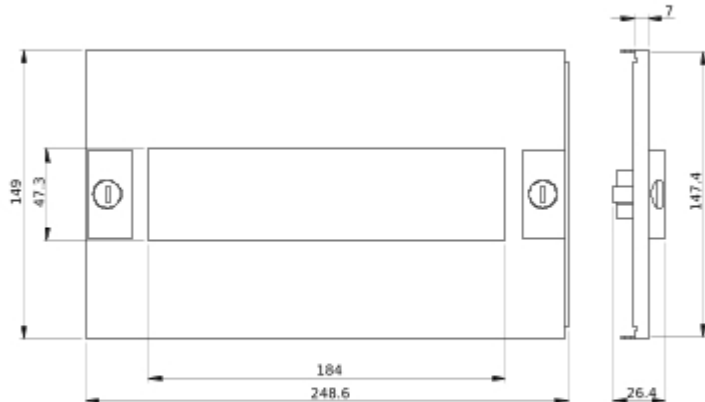
## **Use Again**

### **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.