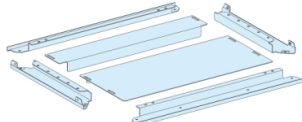


# Scheda dati

Specifiche

## Struttura, PrismaSeT, Piastra, IP30 2-PART GL.PL.W650 D600



LVS08696

**Prezzo: 198,50 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Gamma	Prisma
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP31

### Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Two part gland plate
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	650 mm
Profondità	600 mm
Peso Netto	4,8 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP31
------------------------	------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	39,500 cm
Confezione 1: profondità	56,600 cm
Peso imballo (Kg)	4,714 kg
Unità di misura confezione 2	X12
Numero di unità per confezione 2	32
Confezione 2: altezza	44,000 cm

---

Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	168,000 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	No
<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**

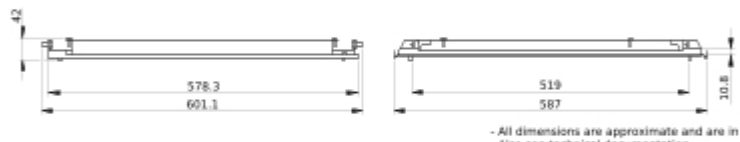
### **Reimballaggio e rifabbricazione**

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.