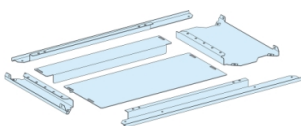


# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Piastra, PPC 2 parti IP30 L650+150 P400 Prisma P

LVS08497

**Prezzo: 174,30 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	Cubicolo + canalina - larghezza 650 + 150 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Two part gland plate
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	800 mm
Profondità	400 mm
Peso Netto	3,92 kg
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
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	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	21,000 cm
Confezione 1: profondità	72,500 cm
Peso imballo (Kg)	3,943 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	16,500 cm

Confezione 2: larghezza	53,500 cm
Confezione 2: profondità	81,000 cm
Confezione 2: peso	20,660 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	40
Confezione 3: altezza	78,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	175,000 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

[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

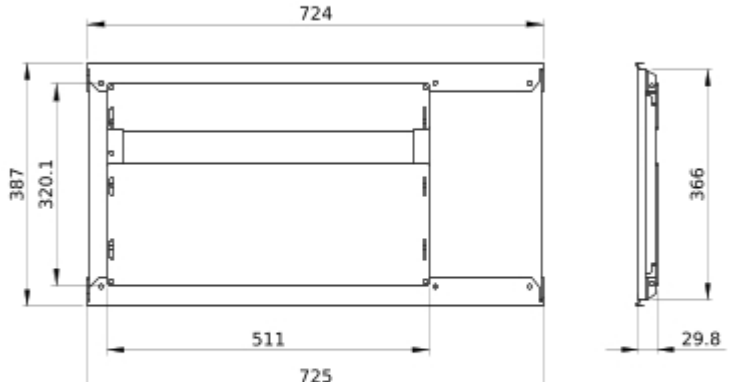
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

## Dimensions



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