

# Scheda dati

Specifiche



## Elemento laterale zoccolo Prisma G IP55

LVS08392

**Prezzo: 70,50 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Tassello per zoccolo
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP55

### Caratteristiche tecniche

installation description	Cassetta autoportante Canalina a pavimento
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	150 mm
Larghezza	600 mm
Peso Netto	1,22 kg
Colore	Grigio antracite (RAL 7016)

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,300 cm
Confezione 1: larghezza	15,800 cm
Confezione 1: profondità	23,200 cm
Peso imballo (Kg)	1,229 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	350
Confezione 2: altezza	65,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	444,150 kg

### Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



## Environmental Data

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

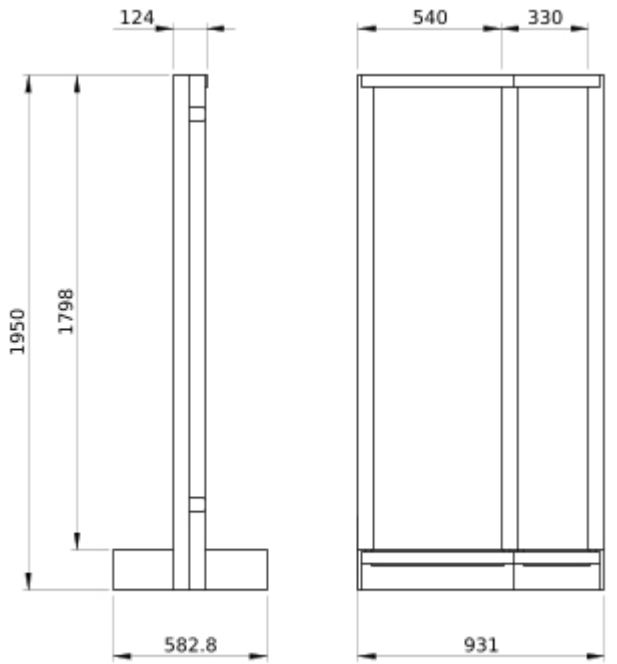
### **Reimballaggio e rifabbricazione**

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.