

# Scheda dati

Specifiche



## Cassetta Prisma G IP55 19M

LVS08305

**Prezzo: 788,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Cassetta
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
tipo di contenitore	Quadro funzionale fornito in kit Cassetta a tenuta stagna Metal enclosure Indoor enclosure
Descrizione contenitore	Cassetta a parete - larghezza 600 mm
composizione kit	uprights rear plate 2 side panel top plate bottom plate 4 mounting bracket
Informazioni Aggiuntive	Possibilità di associazione lato-lato e uno sull'altro
type of front plate	Senza. Da ordinare separatamente
Numero di moduli verticali (50 mm)	19
Numero di moduli da 18mm per fila	24
norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
Certificazioni prodotto	ASTA EAC

### Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]	1000 V su condotti sbarre posteriori principali conforme a IEC 61439-2
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Corrente nominale [in]	630 A a 40 °C conforme a IEC 61439-2
corrente di corto circuito	50 kA
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	25 kA 1 s conforme a IEC 61439-1
corrente nominale ammissibile di picco [lpk]	53 kA conforme a IEC 61439-1
classe di isolamento elettrico	Classe I
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata

<b>Finitura Superficie</b>	Bucciato Opaco
<b>Colore</b>	Bianco (RAL 9003)
<b>Larghezza</b>	575 mm
<b>Altezza</b>	1050 mm
<b>Profondità</b>	260 mm
<b>Peso Netto</b>	21,4 kg

## Ambiente

<b>grado di protezione IP</b>	IP55 con porta
<b>Grado di protezione IK</b>	IK10 con porta conforme a EN/IEC 62262
<b>robustezza meccanica</b>	Test sismici - 2,5G conforme a IEC 60068-2-57

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	11,5 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	64,0 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	106,0 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	20,58 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	7
<b>Confezione 2: altezza</b>	93,0 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	80,0 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	120,0 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	156,0 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 >](#)

## 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

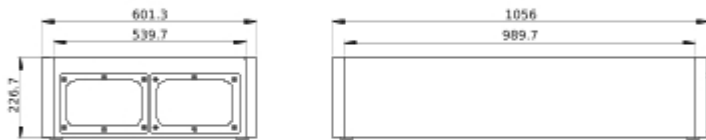
### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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