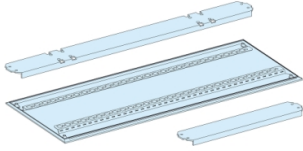


Scheda dati

Specifiche

Estensione Prisma G IP55 23M



LVS08316

Prezzo: 777,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Pannello posteriore
Applicazione	Distribuzione elettrica in bassa tensione
tipo di contenitore	Quadro funzionale fornito in kit
Informazioni Aggiuntive	Possibilità di associazione lato-lato e uno sull'altro
type of front plate	Senza
Numero di moduli verticali (50 mm)	23
Numero di moduli da 18mm per fila	24

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 nominale ammissibile di breve durata [Icw]	25 kA 1 s conforme a IEC 61439-2
corrente nominale ammissibile di picco [Ipk]	53 kA conforme a IEC 61439-2
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura Superficie	Liscio Opaco
Colore	Bianco (RAL 9001)
Larghezza	600 mm
Altezza	1250 mm
Profondità	260 mm
Peso Netto	10,3 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	59,0 cm
Confezione 1: profondità	123,0 cm
Peso imballo (Kg)	10,86 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	37,0 cm
Confezione 2: larghezza	120,0 cm
Confezione 2: profondità	202,0 cm
Confezione 2: peso	91,0 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](#) >

Use Better

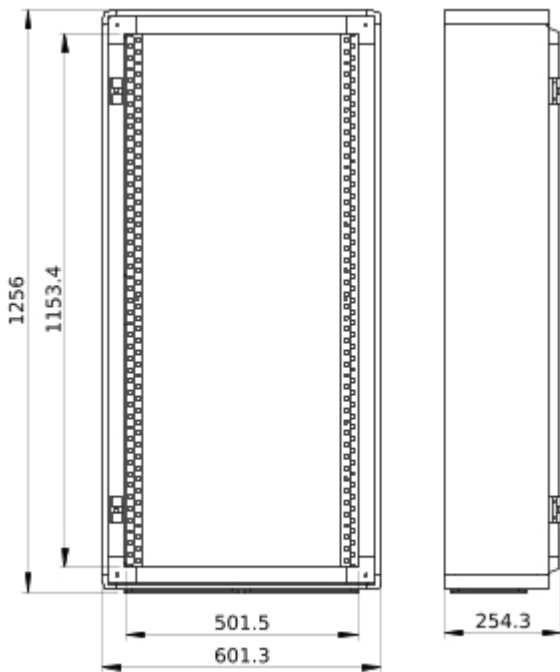
 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

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.