

Scheda dati

Specifiche



Armadio L600 36M Prisma G IP30

LVS08205

Prezzo: 1.299,00 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 Metal enclosure Indoor enclosure
Descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm
composizione kit	uprights rear plate 2 side panel top plate bottom plate zoccolo
Informazioni Aggiuntive	Può essere accoppiato lateralmente
type of front plate	Senza Da ordinare separatamente
Numero di moduli verticali (50 mm)	36
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
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco

Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	595 mm
Altezza	Con zoccolo: 2030 mm
Profondità	205 mm
Peso Netto	29,5 kg

Ambiente

grado di protezione IP	IP30 con piastra anteriore IP40 con porta IP41 con porta e copertura IP43 con porta, copertura e guarnizione IP43
Grado di protezione IK	IK07 con piastra anteriore IK08 with transparent door IK10 with plain door
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	10,500 cm
Confezione 1: larghezza	66,000 cm
Confezione 1: profondità	190,000 cm
Peso imballo (Kg)	33,412 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	95,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	202,000 cm
Confezione 2: peso	292,300 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
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

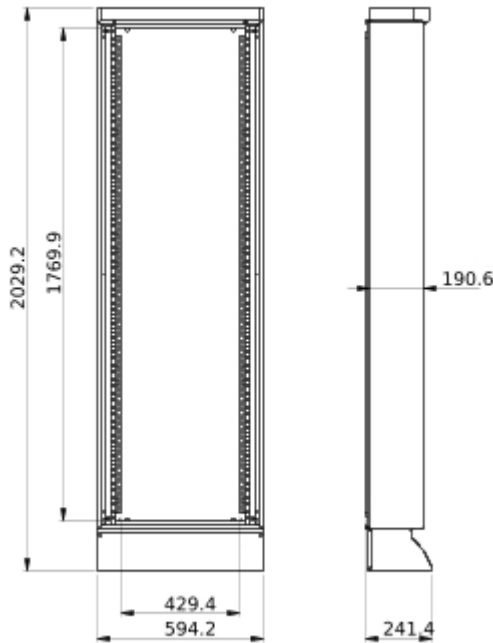
Use Again

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 mm.
- Also see technical documentation.