

Scheda dati

Specifiche



Porta Trasp L600 36M Prisma G

LVS08235

Prezzo: 780,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Porta
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Attrezzi forniti	Porta Manopola Serratura a chiave (chiave 405) Altra serratura a chiave ed inserto Da ordinare separatamente Cerniera 3
type of door	Trasparente
grado di protezione IP	IP43 con porta, copertura e guarnizione IP43 IP30 senza porta IP40 con porta IP41 con porta e copertura

Caratteristiche tecniche

Installation description	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Estensione quadro - larghezza 600 mm
Lato Apertura Porta	Reversibile
Numero Di Dispositivi Di Chiusura	3
door opening angle	130°
Numero di moduli verticali (50 mm)	36
Materiale contenitore	Maniglia: poliammide Vetro Struttura copertura: lamiera d'acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
altezza	1816,6 mm
Larghezza	600 mm
Finitura Superficie	Opaco Buccato
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aEN/IEC 62262
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	64,000 cm
Confezione 1: profondità	190,000 cm
Peso imballo (Kg)	14,190 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	90,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	202,000 cm
Confezione 2: peso	312,000 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	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	53da272d-b040-4851-8009-84e538bee882
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Prodotto con parti in plastica prive di alogenzi
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

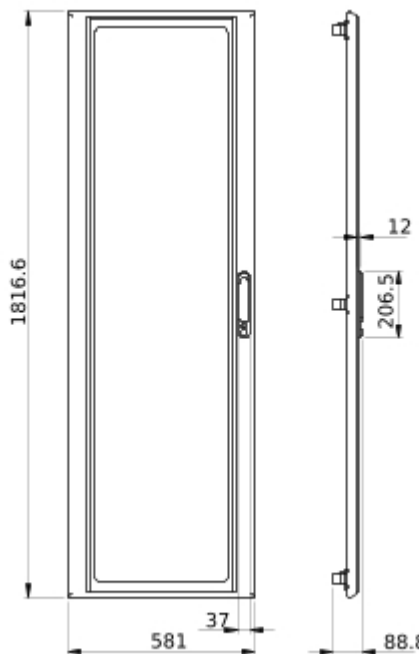
Use Again

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.