

Scheda dati

Specifiche



Porta piena Prisma G IP55 19M

LVS08325

Prezzo: 426,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Porta
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Attrezature fornite	Porta Manopola Serratura a chiave (chiave 405) Altra serratura a chiave ed inserto Da ordinare separatamente Cerniera 2
type of door	Piana
grado di protezione IP	IP55

Caratteristiche tecniche

installation description	Cassetta a parete - larghezza 600 mm Estensione quadro - larghezza 600 mm
Lato Apertura Porta	Reversibile
Numero Di Dispositivi Di Chiusura	3
door opening angle	180°
Numero di moduli verticali (50 mm)	19
Materiale contenitore	Lamiera d'acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	1020,5 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	26 mm
Peso Netto	16,2 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme aEN/IEC 62262
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
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	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	60,500 cm
Confezione 1: profondità	104,000 cm
Peso imballo (Kg)	15,920 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	86,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	171,200 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

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

59f6259b-e658-4975-a18c-7f2022995d64

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenini

Prodotto con parti in plastica prive di alogenini

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

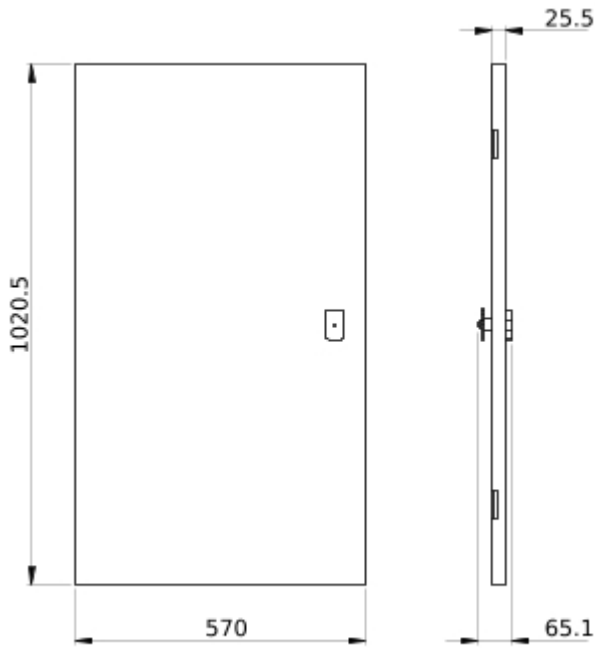
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are ir
- Also see technical documentation.