

Scheda dati

Specifiche



Frontale funzionale IP30 L400

LVS08574

Prezzo: 255,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Cornice coperchio
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle duct
Attrezzature fornite	Copertura struttura
Installazione Centralino	Armadio a pavimento
type of door	Struttura copertura
grado di protezione IP	IP30

Caratteristiche tecniche

installation description	Vano cavi - larghezza 400 mm
door opening angle	120°
Numero di moduli verticali (50 mm)	36
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	1926,2 mm
Larghezza	400 mm
Peso Netto	6,64 kg
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme a EN/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	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	46,000 cm

Confezione 1: profondità	198,000 cm
Peso imballo (Kg)	7,020 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	202,000 cm
Confezione 2: peso	151,360 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 >](#)

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

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

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

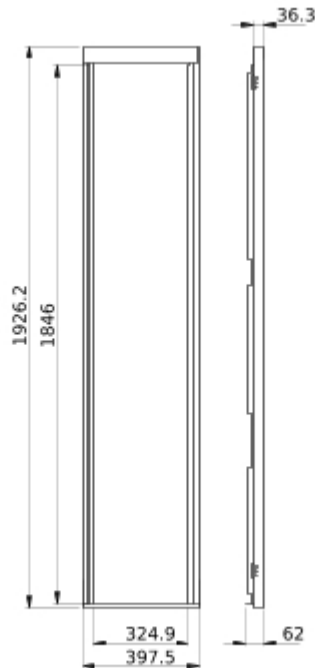
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



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