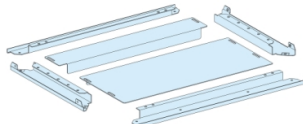


Scheda dati

Specifiche

Struttura, PrismaSeT, Piastra, PPC piena IP30 L800 P600



LVS08698

Prezzo: 294,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Gamma	Prisma
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP31

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 800 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Two part gland plate
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	800 mm
Profondità	600 mm
Peso Netto	5,84 kg
Finitura Superficie	Opaco Bucciato
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP31
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,3 cm
Confezione 1: larghezza	39,6 cm
Confezione 1: profondità	72,5 cm
Peso imballo (Kg)	5,723 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	16,5 cm

Confezione 2: larghezza	53,5 cm
Confezione 2: profondità	82 cm
Confezione 2: peso	23,895 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	79 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	203 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](#)

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

