

Scheda dati

Specifiche

Struttura, PrismaSeT, Piastra, PPC piena IP55 L800 P400



LVS08488

Prezzo: 158,15 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Gamma	Prisma
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Prodotto	Piastra passacavo
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP55

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 800 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Piana
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Quantità Per Confezione	Set da 1
Larghezza	800 mm
Profondità	400 mm
Peso Netto	4,44 kg
Finitura Superficie	Bucciatto Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	31,5 cm
Confezione 1: profondità	74,0 cm
Peso imballo (Kg)	4,262 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	21
Confezione 2: altezza	45,0 cm

Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	101,5 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 alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

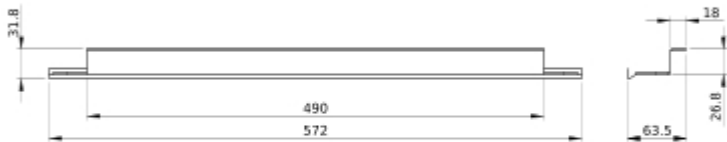
Use Again

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.