

Scheda dati

Specifiche



Interfaccia piastra passacavi, PrismaSeT G, 2 fori per FL21 con plastica, per involucro IP30 P850

LVS08855

Prezzo: 75,90 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT G Active
Gamma	Prisma
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT G piastra passacavo
Tipo Prodotto	Supporto piastra passacavi
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP30

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta a parete - larghezza 850 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Foro FL21 Plastic gland plate
Installazione	Cima o fondo del contenitore
Materiale	Lamiera acciaio trattata Plastica
Quantità Per Confezione	Set da 2
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP30
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,700 cm
Confezione 1: larghezza	19,000 cm
Confezione 1: profondità	86,800 cm
Peso imballo (Kg)	2,460 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	32

Confezione 2: altezza	62,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	88,000 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	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