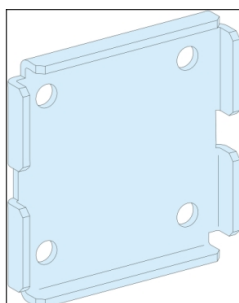


Scheda dati

Specifiche



Kit associazione multipla

LVS08818

Prezzo: 13,93 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Kit di associazione
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G estensione cassetta
Compatibilità Del Prodotto	Quadro IP31 Quadro IP30 Quadro IP43
Grado di protezione IP	IP30 IP31 IP43

Caratteristiche tecniche

installazione description	Cassetta autoportante Cassetta a parete Canalina a pavimento Canalina a parete
Peso Netto	0,2 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,3 cm
Confezione 1: larghezza	8 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Peso imballo (Kg)	201 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,281 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	160
Confezione 3: altezza	28 cm

Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	45 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 >](#)

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