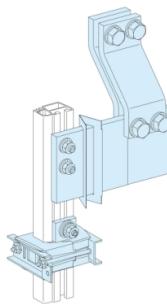


Scheda dati

Specifiche



Kit PEN V Linergy

LVS04656

Prezzo: 392,00 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Kit di montaggio
Nome Prodotto	Linergy TB
Compatibilità Gamma	Linergy Linergy TB Morsettiera PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Apparecchiatura Fornita	1 connessione tra PEN orizzontale e PEN verticale <= 1600A 4 supporti isolanti 1 apparecchio di sconnessione del neutro

Caratteristiche tecniche

connessione contenitore-dispositivo	sbarra Linergy
installation description	Armadio - larghezza 650 mm
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	80 mm
Larghezza	151 mm
Profondità	10 mm
Peso Netto	4,26 kg
Colore	Naturale

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,500 cm
Confezione 1: larghezza	11,300 cm
Confezione 1: profondità	54,000 cm
Peso imballo (Kg)	4,488 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	52

Confezione 2: altezza	64,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	247,376 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	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

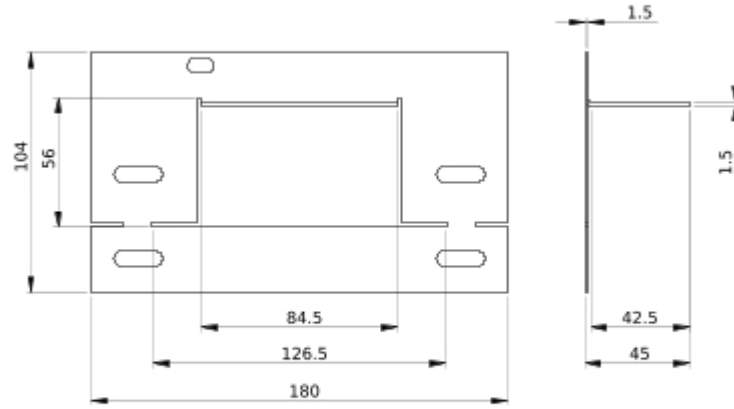
Use Again

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.