

Scheda dati

Specifiche



Powerclip 630A 4P L1000

LVS04124

Prezzo: 994,00 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Barra collettrice
Nome Prodotto	Linergy BW
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
Grado Di Protezione IP	IPxx B
descrizione condotto sbarre	Sbarra isolata
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Numero di poli	4P
direzione di installazione	Verticale, posizione di funzionamento: lato posteriore
installation description	Armadio - larghezza 650 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	1000 V CA
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV
Corrente nominale di impiego [Ie]	630 A
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	25 kA (1 s)
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	52,5 kA
I ² t all'attivazione	625000 kA ² s
corrente ammessa	630 A
lunghezza	1000 mm
Altezza	85 mm
Profondità	80 mm
Peso Netto	16,64 kg
tipo di connessione condotto sbarre	Foro filettato M6
passo del collegamento	Connessione ogni 25 mm

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
----------------------	----------------------------

Certificazioni Prodotto	ASTA
robustezza meccanica	Test sismici - 2,5G conforme a IEC 60068-2-57

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	116,500 cm
Peso imballo (Kg)	12,614 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	15
Confezione 2: altezza	40,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	216,000 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	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	F6ea8288-cb4b-47d2-96e2-5a4de3af423a
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

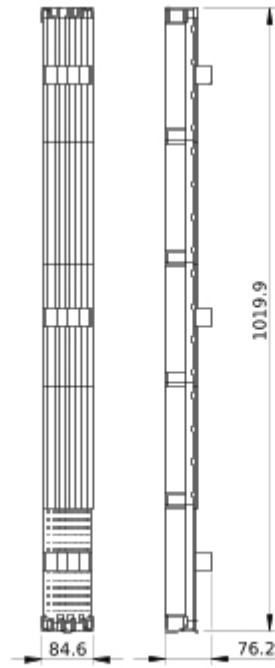
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.