

Scheda dati

Specifiche

Sbarra New Linergy 4000A L1625



LVS04510

Prezzo: 1.450,00 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Profilo barra
Nome Prodotto	Linergy LGYE
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
descrizione condotto sbarre	Linergy
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

direzione di installazione	Verticale, posizione di funzionamento: laterale Orizzontale, posizione di funzionamento: parte superiore Orizzontale, posizione di funzionamento: sul fondo
installation description	Armadio - larghezza 650 mm Armadio - larghezza 650 + 150 mm Vano cavi - larghezza 300 mm
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	1000 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	12 kV (grado di inquinamento: 3)
Corrente nominale di impiego [Ie]	4000 A
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	60 kA (1 s) per 2 supporti (orizzontale posizione) 85 kA (1 s) per 3 supporti (orizzontale posizione) 85 kA (1 s) per 7 supporti (laterale posizione) 100 kA (1 s) per 4 supporti (orizzontale posizione) 100 kA (1 s) per 9 supporti (laterale posizione) 60 kA (1 s) per 3 supporti (laterale posizione) 75 kA (1 s) per 5 supporti (laterale posizione)
corrente ammessa	3620 A a 35 °C: <= IP31 3350 A a 35 °C: > IP31
lunghezza	1625 mm
Colore	Naturale
tipo di connessione condotto sbarre	T-slot doppio
passo del collegamento	Posizione di connessione libera

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	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	15,8 cm
Confezione 1: profondità	177,5 cm
Peso imballo (Kg)	18,079 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	27,0 cm
Confezione 2: larghezza	120,0 cm
Confezione 2: profondità	202,0 cm
Confezione 2: peso	349,0 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

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

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	685
---	-----

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
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
- Also see technical documentation.