

Scheda dati

Specifiche



4 Barre filettate 250A L1000

LVS04162

Prezzo: 311,50 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Barra collettrice
Nome Prodotto	Sbarre in rame
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
descrizione condotto sbarre	Barra piatta
Quantità Per Confezione	Set da 4

Caratteristiche tecniche

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 Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm
Corrente nominale di impiego [Ie]	250 A a 35 °C
Corrente nominale ammisible di breve durata [Icw]	13 kA (1 s) per 2 supporti
Corrente Nominale Di Picco Ammmissible [Ipk]	40 kA
Sezione condotto sbarre	20 x 5 mm
lunghezza	1000 mm
Larghezza	20 mm
Profondità	5 mm
Peso Netto	3,52 kg
Colore	Naturale
tipo di connessione condotto sbarre	Foro filettato M6
passo del collegamento	Connessione ogni 25 mm

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	109,500 cm
Peso imballo (Kg)	3,476 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	29,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	221,000 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

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

84

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

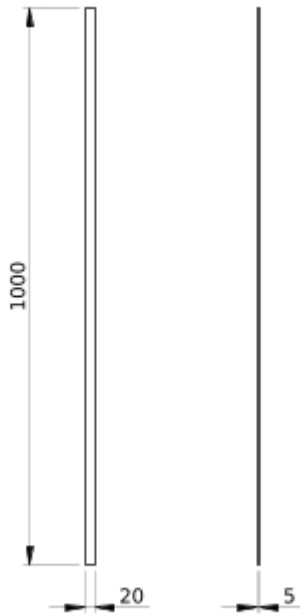
Si

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 mm.
- Also see technical documentation.