

Scheda dati

Specifiche



4 Barre filettate 400A L1000

LVS04163

Prezzo: 473,50 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Barra colletttrice
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]	400 A a 35 °C
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	20 kA (1 s) per 3 supporti
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	55 kA
Sezione condotto sbarre	32 x 5 mm
lunghezza	1000 mm
Larghezza	32 mm
Profondità	5 mm
Peso Netto	5,7 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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,600 cm
Confezione 1: larghezza	13,200 cm
Confezione 1: profondità	109,300 cm
Peso imballo (Kg)	5,608 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	32,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	348,500 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	119
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

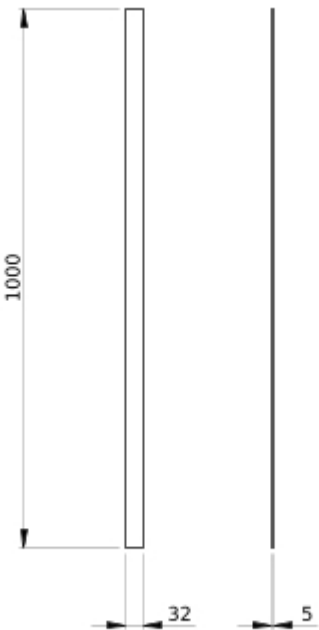
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Sì
Senza silicone	Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì
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.