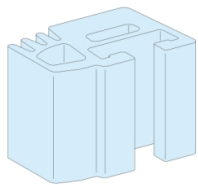


# Scheda dati

Specifiche



## Barra Linergy V 1600A

LVS04506

**Prezzo: 760,00 EUR**



### Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Profilo barra
Nome Prodotto	Linergy LGY
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: lato posteriore Verticale, posizione di funzionamento: laterale
installation description	Armadio - larghezza 650 mm Armadio - larghezza 650 + 150 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]	1600 A
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	25 kA (1 s) per 3 supporti (lato posteriore posizione) 30 kA (1 s) per 4 supporti (lato posteriore posizione) 40 kA (1 s) per 3 supporti (laterale posizione) 40 kA (1 s) per 5 supporti (lato posteriore posizione) 50 kA (1 s) per 4 supporti (laterale posizione) 50 kA (1 s) per 7 supporti (lato posteriore posizione) 65 kA (1 s) per 5 supporti (laterale posizione) 75 kA (1 s) per 7 supporti (laterale posizione) 85 kA (1 s) per 8 supporti (laterale posizione)
corrente ammessa	1650 A a 35 °C: <= IP31 1480 A a 35 °C: > IP31
Sezione condotto sbarre	32,5 x 42,5 mm
lunghezza	1670 mm
Peso Netto	4,32 kg
Colore	Naturale
tipo di connessione condotto sbarre	T-slot singolo
passo del collegamento	Posizione di connessione libera

### Ambiente

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

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,900 cm
Confezione 1: larghezza	4,750 cm
Confezione 1: profondità	177,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,988 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	7,800 cm
Confezione 2: larghezza	9,500 cm
Confezione 2: profondità	177,000 cm
Confezione 2: peso	15,964 kg
Unità di misura confezione 3	P2M
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	29,000 cm
Confezione 3: larghezza	120,000 cm
Confezione 3: profondità	200,000 cm
Confezione 3: peso	339,750 kg

## Garanzia contrattuale



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
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
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.