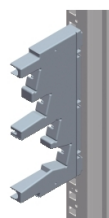


# Scheda dati

Specifiche



## Supporto barre canalina G

LVS04192

**Prezzo: 54,90 EUR**

### Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Supporto condotto sbarre
Nome Prodotto	Sbarre in rame
Compatibilità Gamma	Linergy sbarre in rame barra collettrice PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta

### Caratteristiche tecniche

connessione contenitore-dispositivo	Sbarre in rame laterale barra
installation description	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm
corrente ammessa	160 A - sezione trasversale barra distribuzione: 15 x 5 mm 250 A - sezione trasversale barra distribuzione: 20 x 5 mm 400 A - sezione trasversale barra distribuzione: 32 x 5 mm 630 A - sezione trasversale barra distribuzione: 32 x 8 mm
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	10 kA (1 s) a 160 A per 450 mm tra interasse supporti 20 kA (1 s) a 400 A per 300 mm tra interasse supporti 13 kA (1 s) a 250 A per 450 mm tra interasse supporti 15 kA (1 s) a 400 A per 450 mm tra interasse supporti 15 kA (1 s) a 630 A per 450 mm tra interasse supporti 20 kA (1 s) a 630 A per 300 mm tra interasse supporti 25 kA (0,6 s) a 400 A per 300 mm tra interasse supporti 25 kA (1 s) a 630 A per 300 mm tra interasse supporti
Quantità Per Confezione	Set da 1
Peso Netto	0,2 kg

### 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	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	11,300 cm
Confezione 1: profondità	23,500 cm
Peso imballo (Kg)	203,000 g

<b>Unità di misura confezione 2</b>	S02
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	2,380 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	320
<b>Confezione 3: altezza</b>	71,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	78,960 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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 2

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **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

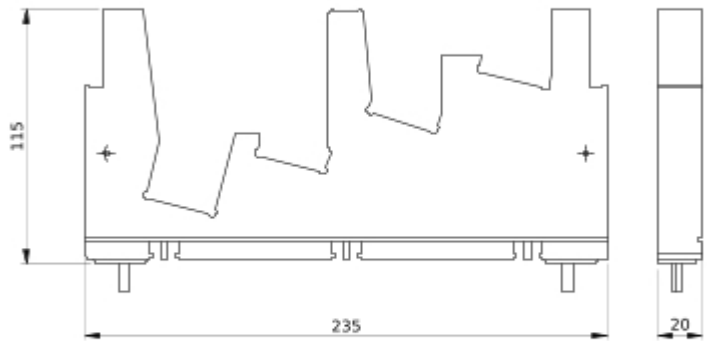
Ritiro del prodotto Si

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.