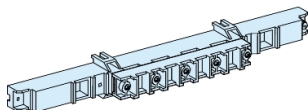


# Scheda dati

Specifiche

## Collegamenti, Linergy, Linergy, Supp.barre sul fondo G



LVS04191

**Prezzo: 56,50 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 P Cassetta PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta

### Caratteristiche tecniche

connessione contenitore-dispositivo	Sbarre in rame posteriore barra
installation description	Armadio - larghezza 650 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta autoportante - larghezza 850 mm Estensione quadro - larghezza 600 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
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	10 kA (1 s) a 160 A per 450 mm tra interasse supporti 15 kA (1 s) a 250 A per 450 mm tra interasse supporti 20 kA (1 s) a 400 A per 300 mm tra interasse supporti 25 kA (1 s) a 400 A per 225 mm tra interasse supporti
Quantità Per Confezione	Set da 1
Peso Netto	0,24 kg

### 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	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,300 cm
Confezione 1: profondità	46,300 cm
Peso imballo (Kg)	252,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR

Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	6,000 cm
Confezione 2: larghezza	51,200 cm
Confezione 2: profondità	52,000 cm
Confezione 2: peso	2,743 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	280
Confezione 3: altezza	71,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	84,560 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 4

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

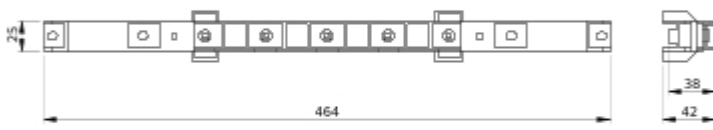
Ritiro del prodotto Si

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 mm.  
- Also see technical documentation.