



## Scheda tecnica del prodotto

49634 - Brida cavo 5G16mm<sup>2</sup>/5G25mm<sup>2</sup>



Morsetto per cavi in acciaio galvanizzato

### Dati chiave

Eldas numero	120018017
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna in 4 settimane
EAN Code	7611718217937
gruppo	170000
Unità di imballaggio	100
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	7326.9023
Peso (g)	7 g

### Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	77x10x9.5 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	3.03x0.39x0.37 inch
Conduttore di collegamento (mm <sup>2</sup> )	0,25-0,75 mm <sup>2</sup>
Materiale	Acciaio zincato
Tensione nominale sezione di potenza (V)	690 V



## Scheda tecnica del prodotto

49634 - Brida cavo 5G16mm<sup>2</sup>/5G25mm<sup>2</sup>

---

Corrente di prova parte di corrente pesante (kV)

76 kV

---



**Scheda tecnica del prodotto**

49634 - Brida cavo 5G16mm<sup>2</sup>/5G25mm<sup>2</sup>

**Accessori per i prodotti**



## Scheda tecnica del prodotto

49634 - Brida cavo 5G16mm<sup>2</sup>/5G25mm<sup>2</sup>

### Sistemi di prodotti



#### Morsetti per cavi e accessori

Vari morsetti per cavi piatti e morsetti per il fissaggio.



#### Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)

Robusta, resistente alle intemperie e potente: una soluzione di alimentazione flessibile per edifici temporanei, uffici, gallerie, navi, capannoni, fiere e mobilità elettrica.



#### Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)

Ideale per edifici temporanei, uffici, gallerie, padiglioni, fiere e mobilità elettrica. Robusto, resistente alle intemperie e potente: perfetto per l'alimentazione temporanea o permanente.



#### Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)



#### Sistema di cavi piatti Power 5G25 mm<sup>2</sup> (IP65)

