



## Scheda tecnica del prodotto

30840GR - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> grigio



Morsetto di derivazione senza pezzo di spinta, perni filettati con scanalatura, parti metalliche in ottone nichelato, cursore antispruzzo per conduttori passanti, opzione di marcatura a 4 cifre

### Dati chiave

Eldas numero	158110137
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	disponibile da stock
EAN Code	7611718202094
gruppo	165000
Unità di imballaggio	25
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	11 g
Colore	grigio

### Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	45.5x11x35 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	1.79x0.43x1.38 inch
Sezione (mm <sup>2</sup> )	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Corrente nominale (A)	24 A



## Scheda tecnica del prodotto

30840GR - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> grigio

Tensione nominale (V)	750 V
Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo guida di montaggio	DIN-35
Numero di punto di connessione	2
Numero di piano	1
Numero di potenziali	1
Materiale isolante	PA66
Sezione nominale (mm <sup>2</sup> )	2,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza spellatura (mm)	16 mm
capacità di connessione larghezza x altezza (mm)	7x1 / 5x1.5 / 3x2.5 mm
<b>Dati di valutazione secondo UL 1059</b>	
Tensione nominale US (V)	600 V
Sezione nominale (AWG)	14 AWG
Sezione conduttore (AWG)	14 - 16 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	0,63 inch



## Scheda tecnica del prodotto

30840GR - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> grigio

**Accessori per i prodotti**



## Scheda tecnica del prodotto

30840GR - Morsetto di derivazione DIN35 2.5mm<sup>2</sup> grigio

### Sistemi di prodotti

---



**Terminali di derivazione DIN35 2,5 mm<sup>2</sup>-120 mm<sup>2</sup>**

Vari terminali di derivazione DIN35 2,5mm<sup>2</sup>-120mm<sup>2</sup>.

