



## Scheda tecnica del prodotto

30842BL - Morsetto di derivazione DIN35 10mm<sup>2</sup> blu



### Dati chiave

Eldas numero	158112157
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	disponibile da stock
EAN Code	7611718202131
gruppo	165000
Unità di imballaggio	20
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	35 g
Colore	blu

### Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	46.5x14.5x38 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	1.83x0.57x1.50 inch
Sezione (mm <sup>2</sup> )	4 - 10 mm <sup>2</sup>
Corrente nominale (A)	57 A



## Scheda tecnica del prodotto

30842BL - Morsetto di derivazione DIN35 10mm<sup>2</sup> blu

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> )	10 mm <sup>2</sup>
Lunghezza spellatura (mm)	23 mm
capacità di connessione larghezza x altezza (mm)	Unterklemmbare Leiter gleichen Querschnitts pro Klemmstelle mm
<b>Dati di valutazione secondo UL 1059</b>	
Tensione nominale US (V)	600 V
Sezione nominale (AWG)	8 AWG
Sezione conduttore (AWG)	8 - 12 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	0,91 inch



## Scheda tecnica del prodotto

30842BL - Morsetto di derivazione DIN35 10mm<sup>2</sup> blu

**Accessori per i prodotti**



## Scheda tecnica del prodotto

30842BL - Morsetto di derivazione DIN35 10mm<sup>2</sup> blu

### 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>.

