



## Produktdatenblatt

3735 - Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32 120mm<sup>2</sup> 56x29x50mm blank



Schutzleiter-Abzweigklemmen, DIN32, 120mm<sup>2</sup>, 56x29x50mm, blank, Schrauben und Federn aus rostfreiem Stahl

### Kenndaten

Eidas Nummer	158221197
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718201288
Warengruppe	165000
Verpackungseinheit	5
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	410,8 g
Farbe	kupferblank

### Technische Daten

Abmessungen LxBxH (mm)	56x29x50 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	2.21x1.14x1.97 inch
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	70 - 120 mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Schraubklemme



## Produktdatenblatt

3735 - Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32 120mm<sup>2</sup> 56x29x50mm blank

Tragschientyp	DIN-32
Anzahl Klemmstellen	2
Anzahl Etagen	1
Anzahl Potentiale	1
Anzugsdrehmoment Klemmschraube Draht	M20 Inbus
Nennquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	120 mm <sup>2</sup>
Maximale Kurzzeitstromfestigkeit	14400 A/1s
Leiter-Abisolierlänge (mm)	58 mm
Leiteraufnahmeraum Breite x Höhe (mm)	3x70 / 2x95 / 2x120 mm
<b>Bemessungsdaten nach UL 1059</b>	
Nennquerschnitt (AWG)	4 AWG
Leiterquerschnitt (AWG)	2 - 4 AWG
Leiter-Abisolierlänge (inch)	2,28 inch



**Produktdatenblatt**

3735 - Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32 120mm<sup>2</sup> 56x29x50mm blank

**Produktzubehör**



## Produktdatenblatt

3735 - Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32 120mm<sup>2</sup> 56x29x50mm blank

### Produktsysteme

---



#### Blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32

Diverse blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen DIN32.

