



## Produktdatenblatt

3434 - Schutzleiterklemme DIN35 25/6mm<sup>2</sup> 63.5x48x33.5mm blank



Schutzleiterklemme DIN35 25/6mm<sup>2</sup> 63.5x48x33.5mm blank mit 1 Hauptanschluss 25 mm<sup>2</sup> und 16 Nebenanschlüsse 6 mm<sup>2</sup>. Schrauben und Federn aus rostfreiem Stahl

### Kenndaten

Eldas Nummer	158140697
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung in 4 Wochen
EAN Code	7611718205644
Warengruppe	165000
Verpackungseinheit	5
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	280 g
Farbe	kupferblank

### Technische Daten

Abmessungen LxBxH (mm)	63.5x48x33.5 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	2.50x1.89x1.32 inch
Material	Messing
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	6 - 25 mm <sup>2</sup>



## Produktdatenblatt

3434 - Schutzleiterklemme DIN35 25/6mm<sup>2</sup> 63.5x48x33.5mm blank

Anschlussart	Schraubklemme
Tragschientyp	DIN-35
Anzahl Klemmstellen	20
Anzahl Etagen	1
Anzahl Potentiale	1
Anzugsdrehmoment Klemmschraube Draht	M5/M3
Nennquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	6 mm <sup>2</sup>
Maximale Kurzzeitstromfestigkeit	3100 A/6s
Leiter-Abisolierlänge (mm)	7 mm
<b>Bemessungsdaten nach UL 1059</b>	
Nennquerschnitt (AWG)	8 AWG
Leiterquerschnitt (AWG)	4 - 8 AWG
Leiter-Abisolierlänge (inch)	0,28 inch



**Produktdatenblatt**

3434 - Schutzleiterklemme DIN35 25/6mm<sup>2</sup> 63.5x48x33.5mm blank

**Produktzubehör**



## Produktdatenblatt

3434 - Schutzleiterklemme DIN35 25/6mm<sup>2</sup> 63.5x48x33.5mm blank

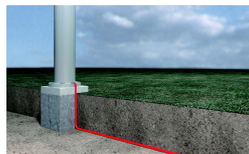
### Produktsysteme

---



#### Blanke Schutzleiterklemmen DIN 35

Diverse blanke Schutzleiter-Abzweigklemmen.



#### Banderer - Strahlenerder

Ein umfassender Blick auf den Strahlenerder, der als Ergänzung für Anlagen mit ungenügendem Erdübergangswiderstand dient. Die präzise Verlegung des Banderders direkt im Erdboden, in einer Tiefe von mindestens 70 cm. Achten Sie darauf, dass der Erdboden stets feucht bleibt und nicht durch Oberflächenbeläge abgedeckt wird.

