



Produktdatenblatt

3437 - Schutzleiterklemme DIN35 16mm² 48x11x46.5mm blank



Schutzleiterklemme DIN35 16mm² 48x11x46.5mm blank Schrauben und Federn aus rostfreiem Stahl

Kenndaten

| | |
|--------------------|--------------------|
| Eidas Nummer | 158120597 |
| Einheit | Stück |
| Verfügbarkeit | ab Lager verfügbar |
| EAN Code | 7611718205705 |
| Warengruppe | 165000 |
| Verpackungseinheit | 25 |
| Ursprungsland | CH |
| Zolltarifnummer | 8536.9080 |
| Gewicht (g) | 80 g |
| Farbe | kupferblank |

Technische Daten

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Abmessungen LxBxH (mm) | 48x11x46.5 mm |
| Abmessungen LxBxH (inch) | 1.89x0.43x1.83 inch |
| Material | Messing |
| Leiterquerschnitt (mm ²) | 6 - 16 mm ² |



Produktdatenblatt

3437 - Schutzleiterklemme DIN35 16mm² 48x11x46.5mm blank

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Anschlussart | Schraubklemme |
| Tragschientyp | DIN-35 |
| Anzahl Klemmstellen | 2 |
| Anzahl Etagen | 1 |
| Anzahl Potentiale | 1 |
| Anzugsdrehmoment Klemmschraube Draht | M6 mit Schlitz |
| Nennquerschnitt (mm ²) | 16 mm ² |
| Maximale Kurzzeitstromfestigkeit | 2450 A/4s |
| Leiter-Abisolierlänge (mm) | 6,5 mm |
| Leiteraufnahmeraum Breite x Höhe (mm) | 6,5 mm |
| Bemessungsdaten nach UL 1059 | |
| Nennquerschnitt (AWG) | 6 AWG |
| Leiterquerschnitt (AWG) | 6 - 10 AWG |
| Leiter-Abisolierlänge (inch) | 0,26 inch |



Produktdatenblatt

3437 - Schutzleiterklemme DIN35 16mm² 48x11x46.5mm blank

Produktzubehör



Produktdatenblatt

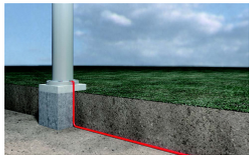
3437 - Schutzleiterklemme DIN35 16mm² 48x11x46.5mm blank

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 Banderers 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.

