


KLEINHUIS Hauptleitungsklemme 2x35
Art. Nr. K3549/2

- die Polklemme besteht aus Messing, die Klemmschrauben (Kombi-Kreuzschlitzschrauben) aus galvanisch verzinktem Stahl
- 3549/4-Anschlussmöglichkeiten: Hauptklemmstelle max. 2 x 35 mm², 4 Pole mit je 2 Abgängen max. 25 mm² je Pol
- 3549/5-Anschlussmöglichkeiten: Hauptklemmstelle max. 2 x 35 mm², 5 Pole mit je 2 Abgängen max. 25 mm² je Pol
- Nennspannung: 400 V
- Farbe: ähnlich RAL7035

Hauptleitungs-Abzweigklemme 35 mm², nach DIN VDE 0603-2 Zur Befestigung in Längs und Querrichtung auf Tragschiene 35 mm nach DIN EN 60715
 Polzahl : 2 Anschlussmöglichkeiten Zugang : max. 2 x 35 mm² Anschlussmöglichkeiten Abgang : 2 Pole mit je 2 Abgängen bis 25 mm² Abmessung
 HxBxL : 43 x 46,5 x 74,5 mm Werkstoff Isolierteil : Polyamid Werkstoff Polklemme : Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl
 Temperaturbereich : -30° - 100° C Nennspannung : 400 V Farbton: lichtgrau

Technische Information

Polzahl	2
Anschlussart	schrauben
Montageart	DIN-Schiene
Anzahl der Anschlüsse 16 mm ²	4
Anzahl der Anschlüsse 25 mm ²	4

Berührungssicher	Nein
Höhe	43 mm
Breite	74.5 mm
Tiefe	46.5 mm
EAN	4011126192056