


**KLEINHUIS Hauptleitungsklemme 4x35 (3x2 und 1x6 Abgänge)**
**Art. Nr. K3548/4**

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

Hauptleitungs-Abzweigklemme 35 mm<sup>2</sup>, nach DIN VDE 0603-2 Zur Befestigung in Längs und Querrichtung auf Tragschiene 35 mm nach DIN EN 60715  
 Polzahl : 4 Anschlussmöglichkeiten Zugang : max. 2 x 35 mm<sup>2</sup> Anschlussmöglichkeiten Abgang : 3 Pole mit je 2 Abgängen bis 25 mm<sup>2</sup>, 1 Pol mit 6 Abgängen bis 25 mm<sup>2</sup>  
 Abmessung HxBxL : 43 x 52,5 x 182,5 mm Werkstoff Isolierteil : Polyamid Werkstoff Polklemme : Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl Temperaturbereich : -30° - 100° C Nennspannung : 400 V Farbton: lichtgrau

**Technische Information**

Polzahl	4
Anschlussart	schrauben
Montageart	DIN-Schiene
Anzahl der Anschlüsse 16 mm <sup>2</sup>	12
Anzahl der Anschlüsse 25 mm <sup>2</sup>	12

Berührungssicher	Nein
Höhe	43 mm
Breite	182.5 mm
Tiefe	52.5 mm
EAN	4011126340938