


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 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 : 4 Anschlussmöglichkeiten Zugang : max. 2 x 35 mm² Anschlussmöglichkeiten Abgang : 3 Pole mit je 2 Abgängen bis 25 mm²,
 1 Pol mit 6 Abgängen bis 25 mm² Abmessung HxBxL : 43 x 52,5 x 182,5 mm Werkstoff Isolierenteil : Polyamid Werkstoff Polklemme :
 Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl Temperaturbereich : -30° - 100° C Nennspannung : 400 V Farbton: lichtgrau
 Kleinhuis Modell-Nr. : 3548/4 EP Material _____ EP Lohn _____ Einheitspreis/Stueck

Technische Information

| | |
|--|-------------|
| Polzahl | 4 |
| Anschlussart | schrauben |
| Montageart | DIN-Schiene |
| Anzahl der Anschlüsse 16 mm ² | 12 |
| Anzahl der Anschlüsse 25 mm ² | 12 |

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