


KLEINHUIS Verbindungsklemme 5Pol.16mm² mit Befestigungsbohrung
Art. Nr. KB160

Verbindungsklemme nach DIN 60998, Pole einseitig geschlossen, mit 5 abtrennbaren Klemmstellen. Mit ausgeprägtem Einführungstrichter.
 Anschlussmöglichkeiten : 4 x 6 mm², 3 x 10 mm², 2 x 16 mm² Abmessung HxBxL : 31 x 34,5 x 100 mm Klemmbereich: 6,0 - 16 mm Werkstoff Isolierteil : Polycarbonat Werkstoff Klemmbolzen : Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl Max.Umgebungstemperatur : 130° C
 Nennspannung : 500 V Farbton: transparent

Technische Information

| | | | |
|-------------------------|------------------------|----------------------------------|---------------|
| Anzahl der Klemmstellen | 5 | Nennstrom | 76 A |
| Nennquerschnitt | 6 - 16 mm ² | Geeignet für Massivleiter | Ja |
| Mit Betätigungshebeln | Nein | Geeignet für flexible Leiter | Nein |
| Farbe | transparent | Geeignet für mehrdrahtige Leiter | Nein |
| Nennspannung | 500 V | EAN | 4011126353921 |