


KLEINHUIS Anschlussklemme EKL Gr.4-25mm2 12-polig, schwarz
Art. Nr. K149.0

- Bei der Ausführung 129...,135..., 143... und 158...besteht der Klemmbolzen aus verzinnem Stahl, die unverlierbaren Klemmschrauben aus galvanisch verzinktem Stahl
- Bei der Ausführung 149... besteht der Klemmbolzen aus Messing, die unverlierbaren Klemmschrauben aus galvanisch verzinktem Stahl
- Nennspannung: 450 V

Anschlussklemme nach DIN 60998 mit 12 abtrennbaren Klemmstellen Abmessung HxBxL : 28 x 30 x 187 Klemmbereich: 10,0 - 25,0 mm Werkstoff Isolierteil : Polypropylen Werkstoff Klemmbolzen : Messing Werkstoff Klemmschrauben : galvanisch verzinkter Stahl Max.Umgebungstemperatur nach EN 60998 : T80 Nennspannung : 450 V Farbton: schwarz Kleinhuis Modell-Nr. : 149.0 EP Material_____ EP Lohn_____ Einheitspreis/Stueck

Technische Information

Anzahl der Klemmstellen	12	Geeignet für Massivleiter	Ja
Nennquerschnitt	10 - 25 mm ²	Geeignet für flexible Leiter	Ja
Mit Betätigungshebeln	Nein	Geeignet für mehrdrahtige Leiter	Ja
Farbe	schwarz	EAN	4011126402124
Nennspannung	450 V		