



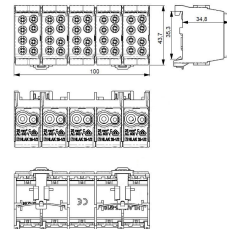
Datenblatt

Hauptleitungsklemme, 10Eing, 5pol, schrauben, braun/schwarz/grau/blau/grün, Berührungssicher, DIN-Schiene, 1,5-25qmm/Zu, 1,5-16qmm/Ab, Geeignet für feindrähtige Leiter, Geeignet für massive Leiter

Hauptleitungsklemme - Eltropa ELAK 25-5/10 BSG-S

Artikelnummer: 2811329

EAN Code: 4003899946639
Artikelklasse: Hauptleitungsklemme
Marke: Eltropa
UVP: 39,43 € pro Stk



Anzahl der Eingänge:	10
Anzahl der Ausgänge:	10
Polzahl:	5
Anschlussart:	schrauben
Berührungssicher:	ja
Montageart:	DIN-Schiene
Farbe:	braun/schwarz/grau/blau/grün
Anzugsdrehmoment:	2,5 Nm.
Nennstrom:	130 A
Geeignet für massive Leiter:	ja
Geeignet für mehrdrähtige Leiter:	ja
Geeignet für feindrähtige Leiter:	ja
Geeignet für feindrähtige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Geeignet für feinstdrähtige Leiter:	nein
Geeignet für feinstdrähtige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Leiterquerschnitt Zugang:	1,5 - 25 mm ²
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 16 mm ²
Höhe:	34,8 mm
Breite:	100 mm
Tiefe:	43,7 mm

Hauptleitungsklemme, Eingänge 25 mm² / Ausgänge 16 mm², Ausführung C, allseitig fingersicher, AC 400 V, VDE zertifiziert, für Tragschienen 35 mm, nach DIN 50022. Befestigung durch einfaches Aufclipsen. Doppel-Schnellbefestigung aus Stahlblech. Minimodular kompatibel. Aufbau: Klemmkörper Messing verzinnt, Klemmschrauben Stahl verzinkt, Isoliergehäuse Kunststoff schlagzäh, flammgeschützt, halogenfrei. Farbe: braun/schwarz/grau/blau/grün. Für Aluminiumleiter (eindrähtig) geeignet. Die angegebenen Querschnitte beziehen sich auf ein oder mehrdrähtige Leiter. Für feindrähtige Leiter mit Aderendhülsen ist der nächstkleinere Querschnitt zu wählen.