



## Datenblatt

**Hauptleitungsklemme, 8Eing, 4pol, schrauben, braun/schwarz/grau/blau, Berührungssicher, DIN-Schiene, 1,5-25qmm/Zu, 1,5-16qmm/Ab, Geeignet für feindrähtige Leiter, Geeignet für massive Leiter**

Hauptleitungsklemme - Eltropla ELAK 25-4/8 BSG-S

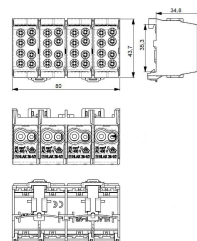
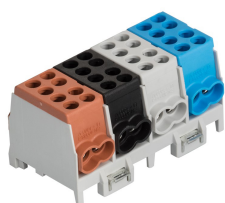
Artikelnummer: 2811328

EAN Code: 4003899946615

Artikelklasse: Hauptleitungsklemme

Marke: Eltropla

UVP: 26,40 € pro Stk



Anzahl der Eingänge:	8
Anzahl der Ausgänge:	8
Polzahl:	4
Anschlussart:	schrauben
Berührungssicher:	ja
Montageart:	DIN-Schiene
Farbe:	braun/schwarz/grau/blau
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 mm²
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 16 mm²
Höhe:	34 mm
Breite:	80 mm
Tiefe:	43,7 mm

Tragschienen 35 mm, nach DIN 50022. Befestigung durch einfaches Aufclipsen. Doppel-Schnellbefestigung aus Stahlblech. Minimodular kompatibel. Aufbau: Klemmkörper Messing verzinkt, Klemmschrauben Stahl verzinkt, Isoliergehäuse Kunststoff schlagzäh, flammgeschützt, halogenfrei. Farbe: braun/schwarz/grau/blau. 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.

Hauptleitungsklemme, Eingänge 25 mm<sup>2</sup> / Ausgänge 16 mm<sup>2</sup>, Ausführung C, allseitig fingersicher, AC 400 V, VDE zertifiziert, für