

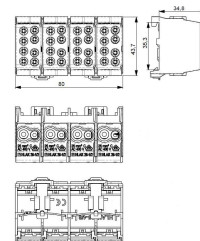


Datenblatt

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

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

Artikelnummer:	2811328
EAN Code:	4003899946615
Artikelklasse:	Hauptleitungsklemme
Marke:	Eltropa
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 mehrdrätige Leiter:	ja
Geeignet für feindrätige Leiter:	ja
Geeignet für feindrätige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Geeignet für feinstdrätige Leiter:	nein
Geeignet für feinstdrätige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Leiterquerschnitt Zugang:	1,5 - 25 mm ²
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 16 mm ²
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 (eindräftig) geeignet. Die angegebenen Querschnitte beziehen sich auf ein oder mehrdräftige Leiter. Für feindräftige Leiter mit Aderendhülsen ist der nächstkleinere Querschnitt zu wählen.

Hauptleitungsklemme, Eingänge 25 mm² / Ausgänge 16 mm², Ausführung C, allseitig fingersicher, AC 400 V, VDE zertifiziert, für