

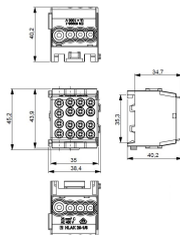


## Datenblatt

### Hauptleitungsklemme, 2Eing, 1pol, schrauben, braun, Berührungssicher, DIN-Schiene, 1,5-25qmm/Zu, 1,5-16qmm/Ab, Geeignet für feindrähtige Leiter, Geeignet für massive Leiter

Hauptleitungsklemme - Eltropla ELAK 25-1/6br

Artikelnummer:	2810024
EAN Code:	4003899920493
Artikelklasse:	Hauptleitungsklemme
Marke:	Eltropa
UVP:	10,90 € pro Stk



Anzahl der Eingänge:	2
Anzahl der Ausgänge:	6
Polzahl:	1
Anschlussart:	schrauben
Berührungssicher:	ja
Montageart:	DIN-Schiene
Farbe:	braun
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 <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Höhe:	43,9 mm
Breite:	35 mm
Tiefe:	40,2 mm

60715, für Kleinverteiler und Zählerplätze AC 400 V gem. VDE 0603. Buchsenklemme mit je 2 Schrauben pro Klemmstelle, Schrauben mit Kombischlitz-Pozidriv Z2. Aufbau: Klemmkörper: Messing verzinkt; Klemmschrauben: Stahl, verzinkt; Isoliergehäuse: Kunststoff (Polyamid) schlagzäh, flammgeschützt, halogenfrei, für Aluminiumleiter (eindräftig) geeignet. Die angegebenen Querschnitte beziehen sich auf ein oder mehrdräftige Leiter. Für feindräftige Leiter mit Aderendhülsen ist der nächst kleinere Querschnitt zu wählen.

Hauptleitungsklemme, Minimodular anreihbar, leiterfarbenkonform, PV-geeignet. Zur Montage auf Tragschiene 35 mm gem. EN