



## Datenblatt

### Hauptleitungsklemme, 2Eing, 1pol, schrauben, schwarz, Berührungssicher, DIN-Schiene, 1,5-35qmm/Zu, 1,5-25qmm/Ab, Geeignet für feindrätige Leiter, Geeignet für massive Leiter

Hauptleitungsklemme - Eltropla ELAK 35-1/6sw

Artikelnummer: 2811399

EAN Code: 4003899947896

Artikelklasse: Hauptleitungsklemme

Marke: Eltropla

UVP: 20,91 € pro Stk



Anzahl der Eingänge:	2
Anzahl der Ausgänge:	6
Polzahl:	1
Anschlussart:	schrauben
Berührungssicher:	ja
Montageart:	DIN-Schiene
Farbe:	schwarz
Anzugsdrehmoment:	3,5 Nm.
Nennstrom:	160 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 - 35 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 25 mm <sup>2</sup>
Höhe:	55 mm
Breite:	42,4 mm
Tiefe:	42,9 mm

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