



Datenblatt

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

Hauptleitungsklemme - Eltropla ELAK 35-1/6gn

Artikelnummer: 2811397

EAN Code: 4003899947872

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:	grün
Anzugsdrehmoment:	3,5 Nm.
Nennstrom:	160 A
Geeignet für massive Leiter:	ja
Geeignet für mehrdräftige Leiter:	ja
Geeignet für feindräftige Leiter:	ja
Geeignet für feindräftige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Geeignet für feinstdräftige Leiter:	nein
Geeignet für feinstdräftige Leiter ohne Aderendhülse:	nein
Leiterquerschnitt Zugang:	1,5 - 35 mm ²
Leiterquerschnitt Abgang:	1,5 - 25 mm ²
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.