

Klemmschiene

AK 36 PE/N-S

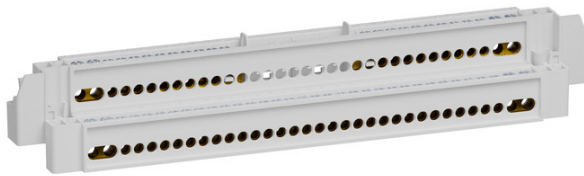
AK 36 PE/N-S

Klemmschiene

Artikelnummer: 73485301

Maße: 35 x 267 x 47 mm

Klemmschienen, als zusätzliche Klemmen oder als Ersatzbedarf zum Einbau in AK 24 und AK 36 (seit 10/2025)



PE/N-Klemmschiene mit Schraubklemmen: PE mit 4 Klemmstellen 2,5 - 16 mm² und 30 Klemmstellen 0,75 - 6 mm², N mit 2 N-Potentialen mit je 2 Klemmstellen 2,5 - 16 mm² und 10 Klemmstellen 0,75 - 6 mm²



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	400 V
Polzahl:	3
berührungssicher:	Nein
Anschluss 1: Anschlussart:	Schrauben
Anschluss 1: Abisolierlänge:	12 mm
Anschluss 1: Klemmstellen je Pol:	12
Anschluss 1: Geeignet für CU-Leiter:	Ja
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse (min):	2.5 mm ²
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse (max):	10 mm ²
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig (min):	2.5 mm ²
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig (max):	16 mm ²
Anschluss 2: Anschlussart:	Schrauben
Anschluss 2: Klemmstellen je Pol:	34
Anschluss 2: Geeignet für CU-Leiter:	Ja
Anschluss 2: Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse (min):	1.5 mm ²
Anschluss 2: Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse (max):	4 mm ²
Anschluss 2: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig (min):	1.5 mm ²
Anschluss 2: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig (max):	6 mm ²

Maße und Gewicht

Breite:	35 mm
Länge:	267 mm
Höhe:	47 mm
Gewicht:	0.3009 kg

Materialeigenschaften

halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit:	960 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische Eigenschaften

Anschluss 1: Anzugsdrehmoment:	1.4 Nm
Anschluss 2: Anzugsdrehmoment:	1.4 Nm

Vertriebsdaten

EAN:	4013902705238
ETIM Klasse:	EC001284
Zolltarifnummer:	85369010
Mindestbestellmenge:	1

Werkstoff

Material des Isolierkörpers:	Thermoplast
------------------------------	-------------