

Klemmschiene

## AK 24 PE/N-S

### AK 24 PE/N-S

#### Klemmschiene

Artikelnummer: 73485201

Maße: 22 x 267 x 32 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 und N mit jeweils 2 Klemmstellen 6-16 mm<sup>2</sup> und 14 Klemmstellen 1,5-6 mm<sup>2</sup>**



## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

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

### Maße und Gewicht

Breite:	22 mm
Länge:	267 mm
Höhe:	32 mm
Gewicht:	0.144 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:	4013902705269
ETIM Klasse:	EC001284
Zolltarifnummer:	85369010
Mindestbestellmenge:	1

### Werkstoff

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