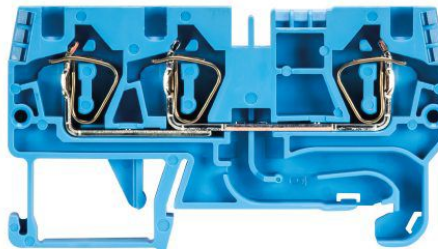


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 56.704.5055.6

### Durchgangsklemme WKFN 4 D1/2/35 BLAU

Durchgangsklemme mit Federkraftanschluss für die Montage auf TS 35, Nennquerschnitt: 4 mm<sup>2</sup>, Baubreite: 6 mm, Farbe: blau



Art. Nr.	56.704.5055.6
EAN	4015573767126
Bestelleinheit	100 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Hinweis

Bemerkung Bemessungsspannung	CSA 300V/600V
------------------------------	---------------

##### Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	blau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	3
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	ja
Montageart	Hutschiene 35/7,5 mm
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

##### Technische Daten

Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	66,6 mm

##### Anschlussdaten

Anschlussart 1	Federkraftanschluss
Anschlussart 2	Federkraftanschluss
Minimaler Querschnitt eindrähtig	0,13 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrähtig	6 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrähtig	0,13 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrähtig	4 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	11 mm

## Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	24-10 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	30 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	24-10 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	32 A

## Technische Zeichnung

