

Produktdatenblatt

Art. Nr. 56.395.1255.0

Durchgangsklemme RFK 1 / 95 FMK S35/V0

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35/7,5 mm, Nennquerschnitt: 95 mm², Baubreite: 32 mm, Farbe: grau


Art. Nr.	56.395.1255.0
EAN	4015573568754
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	95 mm ²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	32 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	nein
Montageart	Hutschiene 35/7,5 mm
Reihenklemmen für Installationsverteiler	nein

Technische Daten

Bemessungsstrom	250 A
Bemessungsspannung	1000 V
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	92 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt feindrähtig	16 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	95 mm ²
Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	16 mm ²
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	95 mm ²
Abisolierlänge	27 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	10 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	6-3/0 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	200 A
Strom Field Wiring	200 A
Querschnitt CSA	6-3/0 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	200 A

