

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 56.399.1255.0

# Durchgangsklemme RFK 1 / 240 FMK S35/V0

Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS  $35/7,5\,$ mm,Nennquerschnitt: 240 mm², Baubreite: 42 mm, Farbe: grau



Art. Nr.	56.399.1255.0
EAN	4015573568792
Bestelleinheit	10 Stück

### Zulassungen







### Technische Daten

## Allgemein

Nennquerschnitt	240 mm²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	42 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	415 A
Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	102 mm

#### Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt feindrähtig	70 mm²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	240 mm²
Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	70 mm²
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	240 mm²
Abisolierlänge	27 mm



Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	14 Nm	
Technische Daten UL/CSA		
Querschnitt UL	0 AWG-500 kcmil	
Spannung UL	600 V	
Strom Factory Wiring	375 A	
Strom Field Wiring	375 A	
Querschnitt CSA	3/0 AWG-500 kcmil	
Spannung CSA	600 V	
Strom CSA	425 A	





