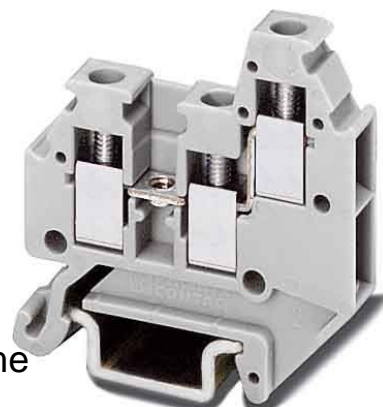


## Phoenix Contact Reihenklemme 5qmm,4,2mm,grau MT 1,5-TWIN

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0415119
EAN	4017918100858
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3001682
Hersteller-Typ	MT 1,5-TWIN
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm <sup>2</sup>	Feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...0,75mm <sup>2</sup>	Eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm <sup>2</sup>	Mehrdrähtig
Bemessungsstrom I <sub>n</sub>	17,5A	
Bemessungsspannung	400V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anschlussposition		
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Eta		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94		
Breite/Rastermaß	4,2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	24,4mm	
Länge	27,8mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Reihenklemme 5qmm,4,2mm,grau MT 1,5-TWIN Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

0,75mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 17,5A, Bemessungsspannung 400V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anschlussposition seitlich, Anzahl der Etagen 2, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 15 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 4,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 24,4mm, Länge 27,8mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Reihenklemme 5qmm,4,2mm,grau MT 1,5-TWIN online kaufen](#)

