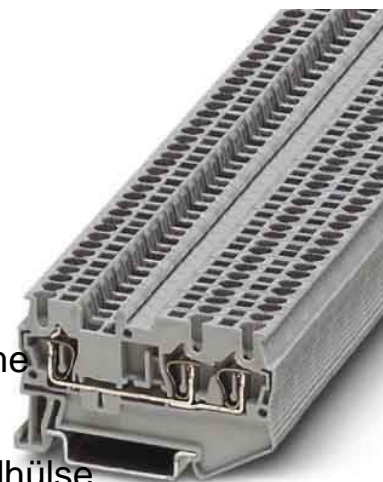


Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 1,5-TWIN BK

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448580
EAN	4017918599676
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3037300
Hersteller-Typ	ST 1,5-TWIN BK
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,08...1,5mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,08...1,5mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom In	17,5A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	4,2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	36,5mm	
Länge	60,5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 1,5-TWIN BK Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,08 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

1,5mm², Bemessungsstrom In 17,5A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 4,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 36,5mm, Länge 60,5mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe schwarz,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 1,5-TWIN BK online kaufen](#)

