

Phoenix Contact Reihenklemme ST 2,5-TWIN/ 1P

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0459679
EAN	4017918927158
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3042117
Hersteller-Typ	ST 2,5-TWIN/ 1P
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,08...2,5mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...2,5mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,08...2,5mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,08...2,5mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom I _n	24A	
Bemessungsspannung	500V	
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	5,2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	36,5mm	
Länge	60,5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Reihenklemme ST 2,5-TWIN/ 1P Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,08 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

2,5mm², Bemessungsstrom In 24A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, 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 5,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 36,5mm, Länge 60,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Reihenklemme ST 2,5-TWIN/ 1P online kaufen](#)

