

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STU 4-TWIN

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448767
EAN	4046356052597
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3033058
Hersteller-Typ	STU 4-TWIN
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm ²	mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	feindrätig
Bemessungsstrom In	32A	
Bemessungsspannung	800V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	42.8mm	
Länge	74.4mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STU 4-TWIN Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülle 0,08 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülle 0,14 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,08 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

4mm², Bemessungsstrom In 32A, Bemessungsspannung 800V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, 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 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 42,8mm, Länge 74,4mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STU 4-TWIN online kaufen](#)

