

## Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STS 4-TWIN/L BU

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448741
EAN	4017918878931
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3036589
Hersteller-Typ	STS 4-TWIN/L BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm <sup>2</sup>	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm <sup>2</sup>	eindrähtig
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	43mm	
Länge	64.6mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STS 4-TWIN/L BU Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom I<sub>n</sub> 32A, Bemessungsspannung 800V, 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 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 43mm, Länge 64,6mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STS 4-TWIN/L BU online kaufen](#)

