

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme STS 4-TWIN OG

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448739
EAN	4017918812423
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3037533
Hersteller-Typ	STS 4-TWIN OG
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	eindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm ²	feindrähtig
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	64.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

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

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

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

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

4mm², Bemessungsstrom In 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 64,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe orange,

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

