

Phoenix Contact Bauelement-Reihenklemme ST 2,5-QUATTRO-TG

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448640
EAN	4017918890599
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3038451
Hersteller-Typ	ST 2,5-QUATTRO-TG
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Trenn- und Messtrenn-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...4mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...2.5mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom In	20A	
Bemessungsspannung	400V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Etagen intern gebrückt		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94		
Breite/Rastermaß	5.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	36.5mm	
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Mit integrierter Prüfbuchse		
Länge	84mm	

Phoenix Contact Bauelement-Reihenklemme ST 2,5-QUATTRO-TG
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

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

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

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

2,5mm², Bemessungsstrom In 20A, Bemessungsspannung 400V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 4, 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, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau, Länge 84mm,

[Phoenix Contact Bauelement-Reihenklemme ST 2,5-QUATTRO-TG online](#)

[kaufen](#)

