

## Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme 0,14-4qmm, 5,2mm, bl PT 2

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0482895
EAN	4046356446518
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3211663
Hersteller-Typ	PT 2,5-TWIN-MT BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemmen



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm <sup>2</sup>	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm <sup>2</sup>	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm <sup>2</sup>	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm <sup>2</sup>	feindrätig
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	74mm	

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme 0,14-4qmm, 5,2mm, bl PT 2,5-TWIN-MT BU Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 20A, Bemessungsspannung 400V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Steckklemmanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Steckklemmanschluss, 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, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau, Länge 74mm,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme 0,14-4qmm, 5,2mm, bl PT 2 online](#)

[kaufen](#)

