

## Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PTS 1,5/S-TWIN/1P BU

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0499414
EAN	4046356625418
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3214712
Hersteller-Typ	PTS 1,5/S-TWIN/1P BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme

### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm <sup>2</sup>	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm <sup>2</sup>	Mehrdrahtig
Bemessungsstrom In	17.5A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	3.5mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	37mm	
Länge	50.7mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		



Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PTS 1,5/S-TWIN/1P BU  
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 17,5A, Bemessungsspannung 500V, 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 3,5mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 37mm, Länge 50,7mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PTS 1,5/S-TWIN/1P BU online](#)

[kaufen](#)

