

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

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0482891
EAN	4046356333399
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3209646
Hersteller-Typ	PT 2,5-TWIN/1P BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme

Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...2.5mm ²	mehrdrahtig
Bemessungsstrom In	24A	
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	5.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	35.2mm	
Länge	60.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		



Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme 0,14-4qmm, 5,2mm, bl PT 2,5-TWIN/1P BU Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,14 ...

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

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,14 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

2,5mm², Bemessungsstrom In 24A, 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 5,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 35,2mm, Länge 60,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

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

[kaufen](#)

