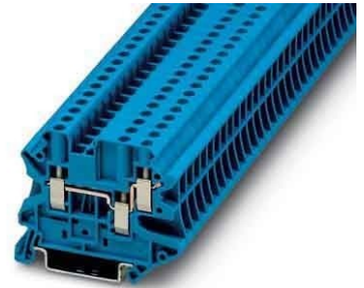


## Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme UT 4-TWIN BU

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0449434
EAN	4046356055390
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3044500
Hersteller-Typ	UT 4-TWIN BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm <sup>2</sup>	Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm <sup>2</sup>	feindrätig mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm <sup>2</sup>	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...4mm <sup>2</sup>	feindrätig
Bemessungsstrom In	32A	
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	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	47.5mm	
Länge	57.8mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme UT 4-TWIN BU Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülle 0,14 ...

6mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülle 0,14 ...

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

6mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

6mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom I<sub>n</sub> 32A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, 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 47,5mm, Länge 57,8mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme UT 4-TWIN BU online kaufen](#)

