

Phoenix Contact Durchgangsklemme 1,5-25qmm B=12,2 bl UT 16 BU

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0416567
EAN	4017918977542
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3044209
Hersteller-Typ	UT 16 BU
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	1.5...25mm ²	Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1.5...25mm ²	feindrätig mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1.5...25mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	16mm ²	eindrätig
Bemessungsstrom I _n	76A	
Bemessungsspannung	1000V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anschlussposition		
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Eta		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94		
Breite/Rastermaß	12.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	54mm	
Länge	55.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsklemme 1,5-25qmm B=12,2 bl UT 16 BU
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülle 1,5 ...

25mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülle 1 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 1,5 ...

25mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 1,5 ...

25mm², Bemessungsstrom In 76A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anschlussposition seitlich, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 12,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 54,4mm, Länge 55,5mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 1,5-25qmm B=12,2 bl UT 16 BU online](#)

[kaufen](#)

