

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme MT 1,5-TWIN BU

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0445156
EAN	4017918154660
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3025532
Hersteller-Typ	MT 1,5-TWIN BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...0.75mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm ²	ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm ²	mehrdrätig
Bemessungsstrom I _n	17.5A	
Bemessungsspannung	400V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	4.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	30mm	
Länge	28mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme MT 1,5-TWIN BU Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

0,75mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

1,5mm², Bemessungsstrom I_n 17,5A, Bemessungsspannung 400V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anzahl der Etagen 2, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 15 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 4,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 30mm, Länge 28mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme MT 1,5-TWIN BU online kaufen](#)

