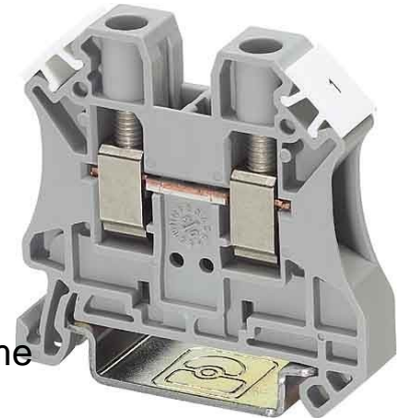


Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,2-10qmm B=8,2mm gr UT 6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0457730
EAN	4017918960438
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3044131
Hersteller-Typ	UT 6
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...10mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...6mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...10mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...6mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom I _n	41A	
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	8.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	17.5mm	
Länge	47.7mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,2-10qmm B=8,2mm gr UT 6
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,2 ...

10mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,2 ...

10mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,2 ...

10mm², Bemessungsstrom In 41A, 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 8,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 47,5mm, Länge 47,7mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,2-10qmm B=8,2mm gr UT 6 online](#)

[kaufen](#)

