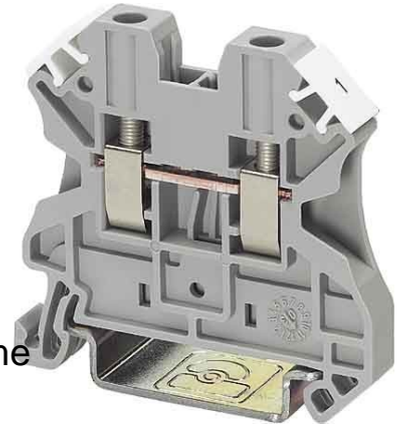


Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14-6qmm B=6,2mm gr UT 4

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0457728
EAN	4017918960391
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3044102
Hersteller-Typ	UT 4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm ²	Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm ²	Feindrähtig mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm ²	Mehrdrähtig
Bemessungsstrom I _n	32A	
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	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	17.5mm	
Länge	47.7mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14-6qmm B=6,2mm gr UT 4
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülle 0,14 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülle 0,14 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,14 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

6mm², Bemessungsstrom In 32A, 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 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 47,5mm, Länge 47,7mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14-6qmm B=6,2mm gr UT 4 online](#)

[kaufen](#)

