

Phoenix Contact Zwillingsklemme 0,2-4qmm B=6,2mm gr UK 5-TWIN

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0458439
EAN	4017918052423
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1923021
Hersteller-Typ	UK 5-TWIN
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...4mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...4mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...4mm ²	eindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...4mm ²	feindrähtig
Bemessungsstrom In	32A	
Bemessungsspannung	500V	
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	47mm	
Länge	50.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Zwillingsklemme 0,2-4qmm B=6,2mm gr UK 5-TWIN
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,2 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,2 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,2 ...

4mm², Bemessungsstrom In 32A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anschlussposition seitlich, Anzahl der Etagen 2, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V2, Breite/Rastermaß 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 47mm, Länge 50,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Zwillingsklemme 0,2-4qmm B=6,2mm gr UK 5-TWIN online](#)

[kaufen](#)

