

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PT 6-QUATTRO

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0499383
EAN	4046356538121
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3212934
Hersteller-Typ	PT 6-QUATTRO
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²	eindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom In	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	12.9mm	
Länge	90.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PT 6-QUATTRO Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,5 ...

6mm², Bemessungsstrom In 41A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 4, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 8,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 42,2mm, Länge 90,5mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme PT 6-QUATTRO online kaufen](#)

