

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,5qmm-16qmm, grau STU 10/ 4X2,

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4903088
EAN	4046356148030
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3033139
Hersteller-Typ	STU 10/ 4X2,5
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihen-klemme

Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...16mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...16mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...16mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...16mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom In	55A	
Bemessungsspannung	800V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	10.3mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	48.3mm	
Länge	68mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,5qmm-16qmm, grau STU 10/ 4X2,5
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,5 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,5 ...

10mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,5 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,5 ...

16mm², Bemessungsstrom I_n 55A, Bemessungsspannung 800V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 5, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 10,3mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 48,3mm, Länge 68mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,5qmm-16qmm, grau STU 10/ 4X2, online](#)

[kaufen](#)

