

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 10-TWIN

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448583
EAN	4046356100762
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3035288
Hersteller-Typ	ST 10-TWIN
Verpackungseinheit	25 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...10mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...10mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...10mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...10mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom I _n	57A	
Bemessungsspannung	1000V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	10.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	50.3mm	
Länge	95.4mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 10-TWIN Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,2 ...

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

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

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

10mm², Bemessungsstrom In 57A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 10,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 50,3mm, Länge 95,4mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 10-TWIN online kaufen](#)

