

## Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14qmm-6qmm, grau STTBU 4-PV

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4903087
EAN	4046356148177
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3033184
Hersteller-Typ	STTBU 4-PV
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihen-klemme

### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm <sup>2</sup>	eindrähtig mit Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...4mm <sup>2</sup>	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...6mm <sup>2</sup>	eindrähtig
Bemessungsstrom In	30A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	55.5mm	
Länge	81mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14qmm-6qmm, grau STTBU 4-PV  
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülle 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülle 0,14 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

4mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 30A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anzahl der Etagen 2, 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 55,5mm, Länge 81mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,14qmm-6qmm, grau STTBU 4-PV online](#)

[kaufen](#)

