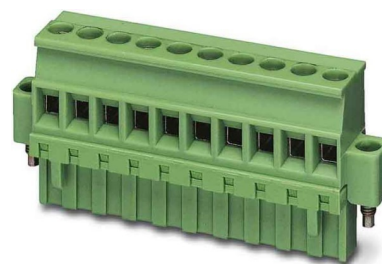


## Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MVSTBR 2,5

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0445242
EAN	4017918103033
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1835546
Hersteller-Typ	MVSTBR 2,5/ 9-STF
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Kabelsteckverbinder für Leiterplattensteckverbinder



### Technische Informationen

Kontaktausführung	Buchse
Anzahl der Steckkontakte	9
Rastermaß der Kontakte	5mm
Rastermaß der Anschlüsse	5mm
Winkel Kontakt/Leiteranschluss	90°
Bemessungsstrom In	12A
Bemessungsspannung	320V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...2,5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...2,5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...2,5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...2,5mm <sup>2</sup>
Ausführung des elektrischen Ar	feindrätig ohne Aderendhülse
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusefarbe	grün

Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MVSTBR 2,5/ 9-STF Kontaktausführung Buchse, Anzahl der Steckkontakte 9, Rastermaß der Kontakte 5mm, Rastermaß der Anschlüsse 5mm, Winkel Kontakt/Leiteranschluss 90° (vertikal nach oben), Bemessungsstrom In 12A, Bemessungsspannung 320V, Bemessungsstoßspannung 4kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,2 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,2 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,2 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Zinn, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe grün,

[Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MVSTBR 2,5 online](#)

[kaufen](#)

