

Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MVSTBW 2,5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0445295
EAN	4017918191788
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1913073
Hersteller-Typ	MVSTBW 2,5 #1913073
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Kabelsteckverbinder für Leiterplattensteckverbinder



Technische Informationen

Verbindungsart	
Kontaktausführung	
Anzahl der Steckkontakte	
Anzahl der Steckkontaktreihen	
Rastermaß der Kontakte	5.08mm
Rastermaß der Anschlüsse	5.08mm
Winkel Kontakt/Leiteranschluss	
Bemessungsstrom In	16A
Bemessungsspannung	320V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...2.5mm ² Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...2.5mm ² Mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...2.5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...2.5mm ²
Ausführung des elektrischen Ar	
Anschließbare Kabeltype	
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Gehäusefarbe	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MVSTBW 2,5 #1913073 Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Kontaktausführung Buchse,

Anzahl der Steckkontakte 3, Anzahl der Steckkontaktreihen 1, Rastermaß der Kontakte 5,08mm, Rastermaß der Anschlüsse 5,08mm, Winkel Kontakt/Leiteranschluss 90° (vertikal nach oben), Bemessungsstrom In 16A, Bemessungsspannung 320V, Bemessungsstoßspannung 4kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,2 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,2 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,2 ...

2,5mm², Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Anschließbare Kabeltype sonstige, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Zinn, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusebeschichtung nicht zutreffend, Gehäusefarbe grün, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Anschlussstelle der welligen Wand des Grundgehäuses zugewandt, mit Schraubflansch

[Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteck kverbinder MVSTBW 2,5 online](#)



[kaufen](#)

