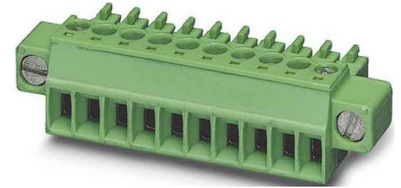


Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MC 1,5/14-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0442883
EAN	4017918113544
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1847246
Hersteller-Typ	MC 1,5/14-STF-3,5
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Kabelsteckverbinder für Leiterplattensteckverbinder



Technische Informationen

Verbindungsart	
Kontaktausführung	
Anzahl der Steckkontakte	
Anzahl der Steckkontaktreihen	
Rastermaß der Kontakte	3.5mm
Rastermaß der Anschlüsse	3.5mm
Winkel Kontakt/Leiteranschluss	
Bemessungsstrom In	8A
Bemessungsspannung	160V
Bemessungsstoßspannung	2.5kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm ² Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...1.5mm ² Mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...1.5mm ² Mehrdrähtig
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	
Schutzart (IP), montiert	

Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MC 1,5/14-STF-3,5

Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Kontaktausführung Buchse, Anzahl der Steckkontakte 14, Anzahl der Steckkontaktreihen 1, Rastermaß der Kontakte 3,5mm, Rastermaß der Anschlüsse 3,5mm, Winkel Kontakt/Leiteranschluss 180° (horizontal), Bemessungsstrom I_n 8A, Bemessungsspannung 160V, Bemessungsstoßspannung 2,5kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,14 ...

1,5mm², 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, Schutzart (IP), montiert IP00, Mit Schraubflansch

[Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder MC 1,5/14- online](#)



[kaufen](#)

