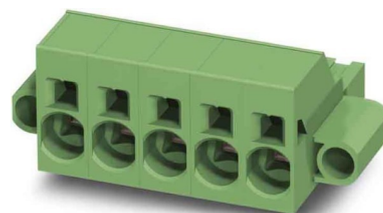


Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder SPC 16/ 6-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448406
EAN	4046356081160
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1711417
Hersteller-Typ	SPC 16/ 6-STF-10,16
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Kabelsteckverbinder für Leiterplattensteckverbinder



Technische Informationen

Anzahl der Steckkontakte	
Rastermaß der Kontakte	10.16mm
Rastermaß der Anschlüsse	10.16mm
Winkel Kontakt/Leiteranschluss	
Bemessungsstrom In	76A
Bemessungsspannung	1000V
Bemessungsstoßspannung	8kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0,75...16mm ² ohne Aderendhülse	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0,75...16mm ² mit Aderendhülse	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0,75...16mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0,75...16mm ²	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusefarbe	

Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder SPC 16/ 6-STF-10,16
 Anzahl der Steckkontakte 6, Rastermaß der Kontakte 10,16mm, Rastermaß der
 Anschlüsse 10,16mm, Winkel Kontakt/Leiteranschluss 180° (horizontal),
 Bemessungsstrom In 76A, Bemessungsspannung 1000V,
 Bemessungsstoßspannung 8kV, Überspannungskategorie III,
 Verschmutzungsgrad 2, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne
 Aderendhülse 0,75 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,75 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,75 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,75 ...

16mm², Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe grün,

[Phoenix Contact COMBICON Leiterplattensteckverbinder SPC 16/ 6- online](#)

[kaufen](#)

