

Phoenix Contact Steckerteil 12A,320V,8pol. MSTBC 2,5/8-STZ-5,08

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0477854
EAN	4017918047702
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1809569
Hersteller-Typ	MSTBC 2,5/8-STZ-5,08
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	12A
Bemessungsspannung	320V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...2.5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...2.5mm ²
Ausführung des elektrischen Ar	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Gehäusefarbe	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Steckerteil 12A,320V,8pol.

MSTBC 2,5/8-STZ-5,08 Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Kontaktausführung Buchse, Anzahl der Steckkontakte 8, Anzahl der Steckkontaktreihen 1, Rastermaß der Kontakte 5,08mm, Rastermaß der Anschlüsse 5,08mm, Winkel Kontakt/Leiteranschluss 180° (horizontal), Bemessungsstrom In 12A,

Bemessungsspannung 320V, Bemessungsstoßspannung 4kV,
Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Anschließer
Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,5 ...

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

2,5mm², Ausführung des elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Zinn, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusebeschichtung nicht zutreffend, Gehäusefarbe grün,

[Phoenix Contact Steckerteil 12A,320V,8pol. MSTBC 2,5/8-STZ-5,08 online](#)

[kaufen](#)

