

Phoenix Contact Grundgehäuse, 3,5-mm-Raste r, Pinlänge 1,4 mm

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0443100
EAN	4017918919078
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1953907
Hersteller-Typ	MCDN 1,5/ 2 #1953907
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Leiterplattensteckverbinder



Technische Informationen

Verbindungsart	
Steckverbinderausführung	
Kontaktausführung	
Anzahl der Steckkontakte	
Anzahl der Steckkontaktreihen	
Rastermaß der Kontakte	3.5mm
Rastermaß der Anschlüsse	3.5mm
Winkel Leiterplatte/Kontakt	
Bemessungsstrom In	8A
Bemessungsspannung	160V
Bemessungsstoßspannung	2.5kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Ausführung des elektrischen Ar	
Durchmesser des Anschlusspins	0.8mm
Länge des Pins	1.4mm
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gehäusefarbe	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Art der Leiterplattenbefestigung	
Befestigungsart	

Phoenix Contact Grundgehäuse, 3,5-mm-Raste r, Pinlänge 1,4 mm MCDN 1,5/ 2 #1953907 Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Steckverbinderausführung fixierter Steckverbinder, Kontaktausführung Stift, Anzahl der Steckkontakte 2, Anzahl der Steckkontaktreihen 2, Rastermaß der Kontakte 3,5mm, Rastermaß der Anschlüsse 3,5mm, Winkel Leiterplatte/Kontakt 0°/180° (horizontal),

Bemessungsstrom In 8A, Bemessungsspannung 160V,
Bemessungsstoßspannung 2,5kV, Überspannungskategorie III,
Verschmutzungsgrad 2, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Ausführung
des elektrischen Anschlusses SMD-Anschluss, Durchmesser des Anschlusspins
0,8mm, Länge des Pins 1,4mm, Werkstoff des Isolierkörpers sonstige,
Gehäusefarbe schwarz, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Art
der Leiterplattenbefestigung sonstige, Befestigungsart sonstige, Grundgehäuse,
Steckrichtung parallel zur Leiterplatte

[Phoenix Contact Grundgehäuse, 3,5-mm-Raste r, Pinlänge 1,4 mm online kaufen](#)

