

Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0441827
EAN	4017918880293
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1943580
Hersteller-Typ	ICV 2,5 HC/ 7-G-5,08
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Leiterplattensteckverbinder



Technische Informationen

Verbindungsart	
Steckverbinderausführung	
Kontaktausführung	
Anzahl der Steckkontakte	
Anzahl der Steckkontaktreihen	
Rastermaß der Kontakte	5.08mm
Rastermaß der Anschlüsse	5.08mm
Winkel Leiterplatte/Kontakt	
Bemessungsstrom In	12A
Bemessungsspannung	320V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Ausführung des elektrischen Ar	
Länge des Pins	3.6mm
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gehäusefarbe	
Brennbarkeitsklasse des Isolier	
Art der Leiterplattenbefestigung	
Befestigungsart	

Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder ICV 2,5 HC/ 7-G-5,08 Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Steckverbinderausführung fixierter Steckverbinder, Kontaktausführung Buchse, Anzahl der Steckkontakte 11, Anzahl der Steckkontaktreihen 1, Rastermaß der Kontakte 5,08mm, Rastermaß der Anschlüsse 5,08mm, Winkel Leiterplatte/Kontakt 90° (vertikal nach oben), Bemessungsstrom In 12A, Bemessungsspannung 320V,

Bemessungsstoßspannung 4kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Ausführung des elektrischen Anschlusses Lötanschluss, Länge des Pins 3,6mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Gehäusefarbe grün, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Art der Leiterplattenbefestigung sonstige, Befestigungsart löten, Grundgehäuse mit Buchsenkontakten, Steckrichtung vertikal zur Leiterplatte, mit Schraubflansch

[Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder online kaufen](#)

