

## Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder MST

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0445019
EAN	4017918600273
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1924198
Hersteller-Typ	MSTBVA 2,5 HC/ 2-G
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Leiterplattensteckverbinder



### Technische Informationen

Verbindungsart	
Steckverbinderausführung	
Kontaktausführung	
Anzahl der Steckkontakte	
Anzahl der Steckkontaktreihen	
Rastermaß der Kontakte	5mm
Rastermaß der Anschlüsse	5mm
Winkel Leiterplatte/Kontakt	
Bemessungsstrom In	16A
Bemessungsspannung	320V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Ausführung des elektrischen Ar	
Durchmesser des Anschlusspins	mm
Länge des Pins	3.9mm
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gehäusefarbe	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Betriebstemperatur	-40...0°C
Art der Leiterplattenbefestigung	
Befestigungsart	
Verpackungsart	

Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder MSTBVA 2,5 HC/ 2-G Verbindungsart Leiterplatte zu Kabel, Steckverbinderausführung fixierter Steckverbinder, Kontaktausführung Buchse, Anzahl der Steckkontakte 2, Anzahl

der Steckkontaktreihen 1, Rastermaß der Kontakte 5mm, Rastermaß der Anschlüsse 5mm, Winkel Leiterplatte/Kontakt 0°/180° (horizontal), Bemessungsstrom In 16A, Bemessungsspannung 320V, Bemessungsstoßspannung 4kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Zinn, Ausführung des elektrischen Anschlusses Lötanschluss, Durchmesser des Anschlusspins 1mm, Länge des Pins 3,9mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Gehäusefarbe grün, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Betriebstemperatur -40°C, Art der Leiterplattenbefestigung sonstige, Befestigungsart löten, Verpackungsart Karton, Grundgehäuse in Hochstrom-Ausführung mit Seitenwänden und Kennzeichnung \"HC\"

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

