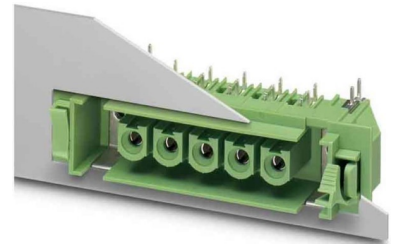


Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0437083
EAN	4046356031509
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1702918
Hersteller-Typ	DFK-IPC 16/ #1702918
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Durchführungsklemme



Technische Informationen

Bemessungsstrom In	55A
Bemessungsspannung	55V
Ausführung elektrischer Anschl	
Ausführung elektrischer Anschluss 2	
Anschlussposition	
Polzahl	
Anzahl der Klemmstellen je Pol	
Montageart	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Breite/Rastermaß	10.16mm
Maß parallel zu Montageplatte innen	19.8mm
Maß senkrecht zu Montageplatt	12.4mm
Maß parallel zu Montageplatte außen	25.6mm
Explosionsgeprüfte Ausführung	
Abschlussplatte erforderlich	
Farbe	

Phoenix Contact Grundleiste für Leiterplat tensteckverbinder DFK-IPC 16/ #1702918 Bemessungsstrom In 55A, Bemessungsspannung 55V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schneidklemmanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Lötflächenanschluss, Anschlussposition seitlich, Polzahl 4, Anzahl der Klemmstellen je Pol 2, Montageart sonstige, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 10,16mm, Maß parallel zu Montageplatte innen 19,8mm, Maß senkrecht zu Montageplatte außen 12,4mm, Maß parallel zu Montageplatte außen 25,6mm, Farbe grün, Raster: 3,81 mm Individuelle Polkodierung durch Stecken des Kodierprofils am invertierten Stecker und Entfernen der Kodiernase

am Gegenstück Einsatz in berührungsgeschützten Applikationen
Kombinationsmöglichkeiten mit IMC-Grundleisten für eine klare Trennung von
Leiterplatten-Ein-/Ausgängen Kombinationsmöglichkeiten mit MC 1,5-Steckern für
fliegende Verbindungen

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

