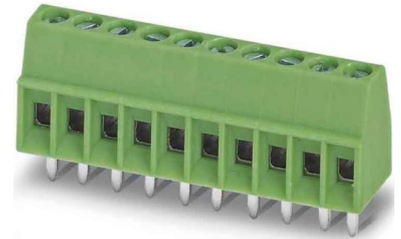


Phoenix Contact Leiterplattenklemme MPT 0,5/ 6-2,54

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0444371
EAN	4017918116293
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1725698
Hersteller-Typ	MPT 0,5/ 6-2,54
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Leiterplattenklemme



Technische Informationen

Höhe	8.5mm
Anzahl der elektrischen Anschlüsse	
Anzahl der Etagen	
Rastermaß der Anschlüsse	2.54mm
Winkel Leiterplatte/Leiteranschl	
Bemessungsstrom In	6A
Bemessungsspannung	160V
Bemessungsstoßspannung	1.5kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Anschlussart Leiter	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...0.5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...0.34mm ² Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...0.5mm ² Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...0.5mm ²
Anschlussart Leiterplatte	
Werkstoff der Anschlussoberfläche	
Länge des Pins	3.5mm
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gehäusefarbe	
Brennbarkeitsklasse des Isolierkörpers	
Art der Leiterplattenbefestigung	
Befestigungsart	

Phoenix Contact Leiterplattenklemme MPT 0,5/ 6-2,54 Höhe 8,5mm, Anzahl der elektrischen Anschlüsse 6, Anzahl der Etagen 1, Rastermaß der Anschlüsse 2,54mm, Winkel Leiterplatte/Leiteranschluss 0°/180° (horizontal), Bemessungsstrom In 6A, Bemessungsspannung 160V,

Bemessungsstoßspannung 1,5kV, Überspannungskategorie III,
Verschmutzungsgrad 2, Anschlussart Leiter Schraubanschluss, Anschließbarer
Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

0,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

0,34mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

0,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,14 ...

0,5mm², Anschlussart Leiterplatte Lötanschluss, Werkstoff der
Anschlussoberfläche Zinn, Länge des Pins 3,5mm, Werkstoff des Isolierkörpers
Thermoplast, Gehäusefarbe grün, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL
94 V0, Art der Leiterplattenbefestigung Anschlusskontakt, Befestigungsart löten,

[Phoenix Contact Leiterplattenklemme MPT 0,5/ 6-2,54 online kaufen](#)

