

Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-TFS 4/2M-PEA

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6702446
EAN	4017918969158
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1607495
Hersteller-Typ	VC-TFS 4/2M-PEA
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	
Bemessungsstrom In	70A
Umgebungstemperatur	-40...100°C
Bemessungsspannung	690V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...16mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...16mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...16mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...16mm ²	mit Aderendhülse
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-TFS 4/2M-PEA Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 4, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 70A, Umgebungstemperatur -40 ...

100°C, Bemessungsspannung 690V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,5 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,5 ...

0,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,5 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,5 ...

16mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Messing, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes Messing, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter,

[Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-TFS 4/2M-PEA online kaufen](#)

