

Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-AMS 5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6702209
EAN	4017918969202
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1607748
Hersteller-Typ	VC-AMS 5
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

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

Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-AMS 5 Kontaktausführung Stift, Form sonstige, Polzahl 5, 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 ...

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

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

[Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-AMS 5 online kaufen](#)

