

Phoenix Contact Leitungsverbinder 2,5qmm-6,0qmm, 40A QPDC4PE6,02

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4902816
EAN	4046356929516
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1410410
Hersteller-Typ	QPDC4PE6,02X914BK
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	690V
Bemessungsstrom	40A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Kabeldurchmesser	14...14mm
Anschlussquerschnitt (feindrätig)	6mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrätig)	6...6mm ²
Mechanische Kodierung	
Werkstoff des Gehäuses	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	6kV
Länge	125.6mm
Breite	39.6mm

Phoenix Contact Leitungsverbinder 2,5qmm-6,0qmm, 40A QPDC4PE6,02X914BK Bemessungsspannung 690V, Bemessungsstrom 40A, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Kabeldurchmesser 14 ...

14mm, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 6 ...

6mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 6 ...

6mm², Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Kontaktmaterial sonstige, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 6kV, Länge



125,6mm, Breite 39,6mm,

[Phoenix Contact Leitungsverbinder 2,5qmm-6,0qmm, 40A QPDC4PE6,02 online kaufen](#)

