

Phoenix Contact Leitungsverbinder QPD CW4X2,5/1X9-14GY

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6708336
EAN	4046356552158
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1582533
Hersteller-Typ	QPD CW4X2,5/1X9-14GY
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation



Technische Informationen

Bemessungsspannung	630V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Kabeldurchmesser	10...10mm
Anschlussquerschnitt (feindrätig)	5...2.5mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrätig)	2.5...2.5mm ²
Mechanische Kodierung	
Werkstoff des Gehäuses	
Kontaktmaterial	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	6kV
Länge	93mm
Breite	34mm

Phoenix Contact Leitungsverbinder QPD CW4X2,5/1X9-14GY
 Bemessungsspannung 630V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 4, Schutzart (IP)
 IP68, Kabeldurchmesser 10 ...

10mm, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 2,5 ...

2,5mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 2,5 ...

2,5mm², Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Kontaktmaterial CuZn,
 Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm,
 Bemessungsstoßspannung 6kV, Länge 93mm, Breite 34mm,

[Phoenix Contact Leitungsverbinder QPD CW4X2,5/1X9-14GY online kaufen](#)

