

Phoenix Contact Wanddurchführung 9-16 M20 1,0 EX QPD W 4PE2,5#14

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4902796
EAN	4046356932011
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1411398
Hersteller-Typ	QPD W 4PE2,5#1411398
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	60V
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Ausführung	
Steckrichtung	
Anschlussquerschnitt (feindrätig)	5...2.5mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrätig)	2.5...2.5mm ²
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Werkstoff des Gehäuses	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	8kV
Länge	71.8mm
Höhe	34.6mm
Breite	34.6mm

Phoenix Contact Wanddurchführung 9-16 M20 1,0 EX QPD W 4PE2,5#1411398
 Bemessungsspannung 60V, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Ausführung Stecker,
 Steckrichtung gerade, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 2,5 ...

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

2,5mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Pol-Kennzeichnung 3, N, PE, 2, 1,
 Mechanische Kodierung, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA),
 Kontaktmaterial sonstige, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert,

Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 8kV, Länge 71,8mm, Höhe 34,6mm, Breite 34,6mm,

[Phoenix Contact Wanddurchführung 9-16 M20 1,0 EX QPD W 4PE2,5#14 online](#)

[kaufen](#)

