

3M Telecommunications Einzeladerverbinder 0,4-0,9mm UR2 (VE100)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0330509
EAN	0051115262012
Hersteller	3M Telecommunications
Hersteller-ArtNr	80611327596
Hersteller-Typ	UR2 (VE100)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schwachstromverbinder



Technische Informationen

Ausführung	
Farbe der Isolation	
Werkstoff der Isolation	
Fettfüllung gegen Korrosion	
Aderdurchmesser	0.4...0.9mm
Max. Aderzahl anschließbar	
Max. Außendurchmesser	0.8...2.1mm
Temperatur	-40...140°C
Unterbrechungsfreies Umschalt	

3M Telecommunications Einzeladerverbinder 0,4-0,9mm UR2 (VE100)
Ausführung Einzeladerverbinder, Farbe der Isolation rot, Werkstoff der Isolation PP, Fettfüllung gegen Korrosion, Aderdurchmesser 0,4 ...

0,9mm, Max.

Aderzahl anschließbar 3, Max.

Außendurchmesser 0,8 ...

2,1mm, Temperatur -40 ...

140°C, Fettgefüllter Einzeladerverbinder für 2 oder 3 Adern, max.

Außendurchmesser: 2,1 mm, Aderdurchmesser: 0,4 - 0,9 mm

[3M Telecommunications Einzeladerverbinder 0,4-0,9mm UR2 \(VE100\) online](#)

[kaufen](#)

