



Silikonmantel mit FEP-Litze TEHSi 2x0,75 qmm (19x0,23mm) Cu vn UL 4511

Aufbau:

- Leiter: Cu vn (19x0,23 mm)
- Isolationsmaterial: FEP UL 10516
- Durchmesser: 1,65 mm \pm 0,1 mm
- Verseilung: 2 Adern 0,75mm
- Mantel: Silikon UL 4511
- Außendurchmesser: 6,0 mm \pm 0,2 mm

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 600 V
- Temperaturbereich: von -65°C bis + 200°C
- Bedruckung: <> AWM 4511 200°C 600V I/II A/B 200°C 600V FT1 0 F

Artikelnummer: 5761027501

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr