



## PFA AWG 16/19 vn. AWM 1726

### Aufbau

#### Ader:

- Leiter: AWG16 (19x0,3mm) Kupfer vernickelt
- Isolationsmaterial: Fp-PFA
- Durchmesser: 2,27 +/- 0,1mm

### Technische Daten

- Prüfspannung(U eff): 3,0 kV Ader
- Betriebsspannung(U eff): 300 V
- Widerstand bei 20°C: max. 13,95 Ω/km
- Temperaturbereich: -190°C bis +250°C

### Eigenschaften

- Das Kabel entspricht der EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS).

Artikelnummer: 57801619 + Farbe

- 
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
  - Alle Angaben ohne Gewähr