



PFA AWG 18/19 np. AWM 1727

Aufbau:

- Ader: Fp-AWG18 (19np)
- Leiter: AWG18 (19x0,254mm); Kupfer vernickelt
- Isolationsmaterial: Fp-PFA
- Durchmesser: (2,4 ± 0,1)mm

Technische Daten:

- Widerstand bei 20°: max. 20,1 Ohm/km
- Betriebsspannung: 600V
- Prüfspannung: 6 kV Ader
- Temperaturbereich: von -90°C bis +250°C

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

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr