



PFA AWG 14/19 vn. UL 10371

Aufbau

Ader:

- Leiter: AWG14 (19x0,37mm) Kupfer vernickelt
- Isolationsmaterial: Fp-PFA
- Durchmesser: 2,30 +/- 0,15mm

Technische Daten

- Prüfspannung: 10 x Nennspannung
- Betriebssoannung UL: 1000 V
- Betriebsspannung cUL: 600 V
- Temperaturbereich: -90°C bis +250°C
- Bedruckung: cRU AWM I A/B 250C 600V FT1 250C 1000V 10371
RU AWM

Eigenschaften

- nur für die interne Verkabelung
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen aggressive chemische Umgebungen
- Ausgezeichnete Feuchtigkeits- und UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete mechanische Festigkeit

Artikelnummer: 5782140010

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr