



ETFE UL 1026 AWG18 150°C 600V

Aufbau

- Aufbau: Fp - AWG18(19tp)
- Leiter: AWG18(19x0,254mm) Kupfer verzinkt
- Isolationsmaterial: Fp - ETFE
- Durchmesser: (1,85 \pm 0,05)mm

Technische Daten

- Widerstand bei 20°C: max. 20 Ohm/KG
- Betriebsspannung: 600 V
- Prüfspannung: 6kV Ader
- Temperaturbereich: von -100°C bis + 150°C

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

Artikelnummer: 5627201510

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr