



ETFE AWG 24/19 cRUus vz. sw. UL 10126 150°C 600V AD=1,26+/-0,1mm

Aufbau:

- Aufbau: Fp - AWG24(19tp)
- Leiter: AWG24(19x0,127mm) Kupfer verzinnt
- Isolationsmaterial: Fp - ETFE
- Durchmesser: (1,26+0,1)mm

Technische Daten

- Widerstand bei 20°C: max. 85,9 Ohm/KG
- Betriebsspannung: 600 V
- Prüfspannung: 6,0kV Ader
- Temperaturbereich: bis + 150°C

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

Artikelnummer: 5625024010

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr