

## 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 enspricht der EU - Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Artikelnummer: 5625024010

• Weitere Anfertigungen auf Anfrage

• Alle Angaben ohne Gewähr