

ETFE AWG24 (7tp) 600V Kupfer verzinkt

Aufbau:

- Ader: Fp AWG24 (7tp)
- Leiter: AWG24 (7x0,203mm) Kupfer verzinkt
- Durchmesser: Nom. 0,61 mm
- Isolationsmaterial: Fp-ETFE
- Durchmesser: (1,33 +/- 0,07mm)
- Wanddicke : Nom. 0,36mm
- Mantelfarbe: schwarz (andere Farben auf Anfrage)

Technische Daten:

- Widerstand bei 20°C: max. 84,8 Ohm/km
- Betriebsspannung: 600V
- Prüfspannung: 3,4 kV Ader
- Temperaturbereich: Leiter -100°C bis +180°C
Isolation -100°C bis +150°C
- Leitungsgewicht: Nom. 3,95 kg/km

Das Kabel entspricht der EU - Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2)

Artikel-Nr. 5629247010

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr