



FEP vz, AWG 24/7, 600V, +180°C

Aufbau

Ader:

- Leiter: AWG24 (7x0,203mm) Kupfer verzinkt
- Isolationsmaterial: Fp-FEP (6Y)
- Durchmesser: (1,12 +/- 0,10)mm

Technische Daten

- Prüfspannung(U eff): 3,4 kV Ader
- Betriebsspannung(U eff): 600 V
- Widerstand bei 20°C: max. 88,5 Ω/km
- Temperaturbereich: Leiter: -100°C bis +180°C
Isolation: -100°C bis +205°C

Eigenschaften

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

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr