

FEP vz, AWG 24/7, 600V, +180°C

Aufbau

Ader:

• Leiter: AWG24 (7x0,203mm) Kupfer verzinnt

• 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