



FEP AWG 24 vz. UL/cUL 10203

Aufbau

Ader:

- Leiter: Cu vz. (19x0,127mm)
- Isolationsmaterial: FEP
- Durchmesser: (1,63 - 1,8)mm
- Durchschn. Stärke der Isolierung: max. 0,63mm

Technische Daten

- Prüfspannung(U eff): 10 kV AC (Sparktest)
- Betriebsspannung(U eff): 1.000 V AC
- Temperaturbereich: -100°C bis +150°C
- Widerstand bei 20°C: max. 83,3 Ohm/km
- Biegeradius feste Verlegung: 7,5 x Durchmesser
- freie Bewegung: 15 x Durchmesser
- Gewicht: 6,9 kg/km
- Bedruckung: nach UL 10203 E472542

RoHS-compliant (2011/65/EU)

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Artikelnummer: 5768124010

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr