

FBL AWG 22/7, RM 1,80mm, UL 2651

Aufbau

Leiter:

- Leiter: El-Cu-Litze, verzinkt
- Leiteraufbau: AWG 22 - 7 x 0,254 mm

Isolation:

- Isolation: PVC flammwidrig
- Farben: optional
- Ø: 1,40 ± 0,10 mm
- Shorehärte (A): 94 ± 3

Endmantel:

- Endmantel: PVC, transparent
- Farbe: transparent
- Raster: 1,80 ± 0,10 mm
- Gesamtraster: 9,00 ± 0,30 mm
- Ø: 1,80 ± 0,10 mm
- Gesamtbreite: 10,80 ± 0,40 mm
- Shorehärte (A): 91 ± 3
- ohne Steg, trennbar
- Bedruckung: gemäß UL (File- und Style-Nr.)

Technische Daten

- Spannungsfestigkeit: > 2 kV bei 50 Hz. eff. über 1 Min.
- Isolationswiderstand: min. 100 MΩm x km bei 20°C
- Leiterwiderstand: max. 58 Ω/km bei 20°C
- Strombelastbarkeit: max. 3 A bei 25°C
- Temperaturbereich:
in Ruhe -30°C bis +105°C
bewegt -10°C bis +105°C

Eigenschaften

- flammwidrig nach UL VW-1

Lagernummer: 9990603500

-
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
 - Alle Angaben ohne Gewähr