

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

Aufbau

Leiter:

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

Isolation:

• Isolation: PVC flammwidrig

• Farben: optional

• \emptyset : 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 MOhm 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