

FBL 0,25mm², 10-20polig,

Flachbandleitung

Aufbau

• Leiter: 14 x 0,15 mm, verzinnt

• Querschnitt: $0,25 \text{ mm}^2$ Spezial-PVC • Isolation: • Shore-Härte: 90 Shore A

• R = Raster/Pitch: - -• D = Durchmesser: 1,30 mm

• Mantelfarbe: Farbcode nach VDE 0812

Technische Daten

• Leiterwiderstand: 79,0 Ohm/km • Isolationswiderstand: 100 MOhm x km • Betriebsspannung: 350 V max. Prüfspannung: 1.200 V
Belastbarkeit: 3 A/25°C
Temperaturbereich: -30°C bis +105°C

Eigenschaften

• Flammwidrigkeit: UL 94 VW 1

Leiter-Anzahl	Breite mm	Toleranz in mm	Cu-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
10	1,3 x 13,0	0,15	25,0	99910025
12	1,3 x 15,6	0,15	30,0	99912025
16	1,3 x 20,8	0,15	40,0	99916025
20	1,3 x 26,0	0,15	50,0	99920025

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr