

Silikon UL 3132 AWG 18

Aufbau

- Leiter: Kupfer flexibel AWG 18
- Aderisolation: Silikonmantel UL 758

Technische Daten

- Prüfspannung: 2 kV AC
- Betriebsspannung: 300 V
- Temperaturbereich: -50°C bis +150°C
- Min. Radius: 5 x Aderdurchmesser
- Durchschlagsfestigkeit: > 15 kV/mm

AWG-Nr.	Aufbau max. mm	Gesamt Ø mm	max. Leiterwiderstand max. Ohm/km	Cu-Gewicht kg/km	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
18	7 x 0,40	2,1 +/- 0,1	36,7	8,45	11,00	78021870 + Farbe

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr