

## Silikon UL 3132 AWG 18

## Aufbau

Leiter: Kupfer flexibel AWG 18Aderisolation: Silikonmantel UL 758

## Technische Daten

Prüfspannung:Betriebsspannung:300 V

Temperaturbereich: -50°C bis +150°C
Min. Radius: 5 x Aderdurchmesser

• Durchschlagsfestigkeit: > 15 kV/mm

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

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr