

Silikon UL 3135 Kupferlitze vernickelt

Aufbau

- Leiter: Kupferlitze vernickelt
- Aderisolation: Silikonverbindung nach UL 758
- Kennzeichnung: Bedruckung gemäß E-File 472542

Technische Daten

- Prüfspannung: 3.000 V
- Betriebsspannung: 600 V
- Temperaturbereich: -50°C bis +200°C
- minimaler Biegeradius: 5 x d2

AWG-Nr.	Aufbau max. mm	Ader Ø mm	Cu-Gewicht kg/km	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager- Nummer
24	8 x 0,20	2,20	2,40	7,50	7801024N + Farbe
22	19 x 0,16	2,40	3,80	8,80	7801022N + Farbe
20	19 x 0,20	2,60	5,5	12,00	7801020N + Farbe
18	19 x 0,26	2,90	9,60	17,00	7801018N + Farbe
16	30 x 0,25	3,20	14,40	23,00	7801016N + Farbe
14	50 x 0,25	3,60	24,00	33,00	7801014N + Farbe
12	56 x 0,30	4,20	38,40	49,00	7801012N + Farbe

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr