



Silikon So 2,5mm² 50x0,25mm vz. 1,8/3 kV-DC

Aufbau:

- Verzinnte Kupferlitze
- 50 x 0,25 mm
- Querschnitt 2,5 qmm
- Silikonkautschuk-Isolierung
- Wandung nom. 1,00 mm
- Außendurchmesser 4,00 mm
- max. Widerstand bei 20°C 8,21 Ohm/km
- Gewicht 35,50 kg/km

Technische Daten:

- Nennspannung: 3 kV DC
- Prüfspannung: 15000 V
- Nenntemperatur fest verlegt: von -50°C bis +180°C
kurzzeitig: bis +200°C

Artikelnummer: 8226025009

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr