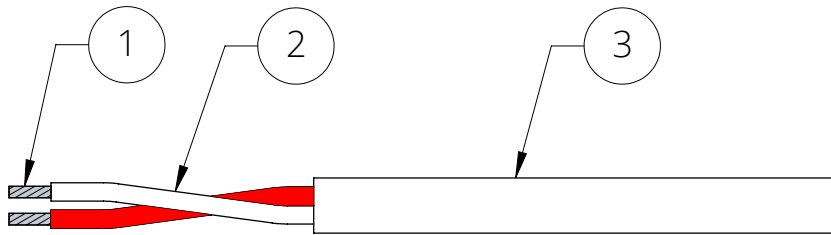


ANSCHLUSSLEITUNG FÜR WIDERSTANDSTHERMOMETER

COMPENSATING WIRE FOR RESISTANCE SENSORS

Kupferlitze verzinkt 2x0,22 mm² - PFA-PFA
Artikelnummer: 1298296

Copper strand tinned 2x0.22 mm² - PFA-PFA
part number: 1298296



Elektrische Eigenschaften

Electric characteristics

Betriebstemperatur der Isolation: - 50 °C bis + 260 °C
Operating temperature of insulation: - 50 °C to + 260 °C

Prüfspannung: effektiv 2.000 V
Test voltage: effective 2,000 V

Aufbau

Structure

- ① **Anschlussleitung: Kupferlitze verzinkt, 2x0,22 mm² (7x0,20 mm)**
Connection wire: Copper strand tinned, 2x0.22 mm² (7x0.20 mm)
- ② **Aderisolierung aus PFA, Wandung 0,25 mm**
Core insulation: PFA, wall thickness 0.25 mm
- ③ **Außenmantel aus PFA, Außendurchmesser 3,80 ±0,05 mm**
Outer sheath: PFA, outer diameter 3.80 ±0.05 mm