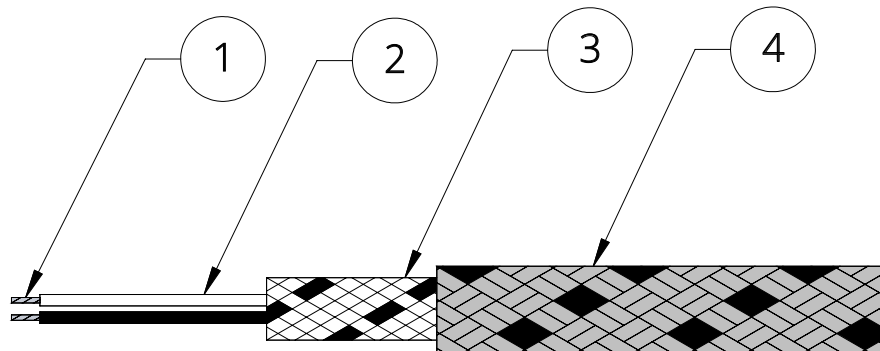


THERMO WIRE

THERMOLEITUNG

**Fe-CuNi type JX 2x0.095 mm² as per DIN IEC 60584-3, cl. 2
stainless steel metal braided
part number: 1312115 THL**

Fe-CuNi Typ JX 2x0,095 mm² nach DIN IEC 60584-3, Kl. 2
Edelstahl Drahtgeflecht
Artikelnummer: 1312115 THL



Electric characteristics Elektrische Eigenschaften

Operating temperature of insulation: - 50 °C to + 400 °C
Betriebstemperatur der Isolation: - 50 °C bis + 400 °C

Test voltage: effective 500 V
Prüfspannung: effektiv 500 V

Structure Aufbau

- ① **Thermo wire: Fe-CuNi, type JX as per DIN IEC 60584-, cl. 2, 2x0.095 mm² (3x0.20 mm)**
Thermoleitung: Fe-CuNi, Typ JX nach DIN IEC 60584-3, Kl. 2, 2x0,095 mm² (3x0,20 mm)
- ② **Core insulation, E-glass fibre whipping, colours black (+) and white (-)**
Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glasseide, Farbe schwarz (+) und weiß (-)
- ③ **E-glass fibre mesh, black colour**
Geflecht aus E-Glasseide, Farbe schwarz
- ④ **Protective stainless steel braid, black colour code, dimensions approx. 2.60 x 1.80 mm oval**
Schutzgeflecht aus Edelstahl, schwarzer Kennfaden, Abmessung ca. 2,60 x 1,80 mm oval