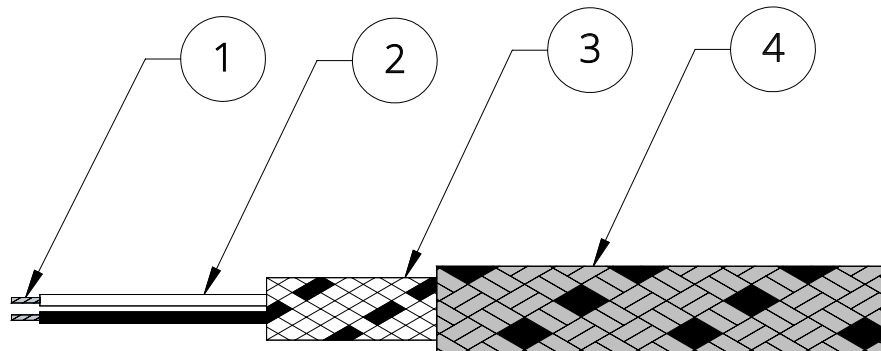


Fe-CuNi Typ JX 2x0,095 mm² nach DIN IEC 60584-3, Kl. 2 - Edelstahl Drahtgeflecht Artikelnummer: 1312115 THL

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



Elektrische Eigenschaften Electric characteristics

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

Prüfspannung: effektiv 500 V
Test voltage: effective 500 V

Aufbau Structure

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