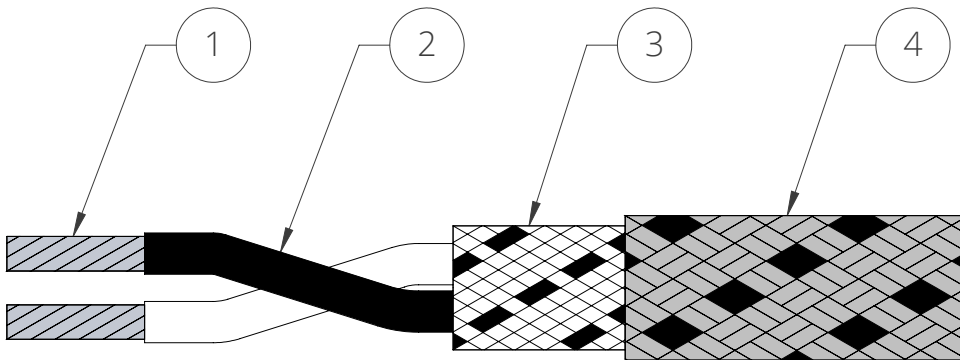


THERMOLEITUNG

THERMO WIRE

Fe-CuNi Typ JX 2x1,00 mm² nach DIN IEC 60584-3, Kl. 1 verzinktes Drahtgeflecht Artikelnummer: 1201349 THL

Fe-CuNi type JX 2x1,00 mm² as per DIN IEC 60584-3, cl. 1
galvanized steel metal braided
part number: 1201349 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 (DIN IEC 60584-3, Kl. 1), 2x1,00 mm² (32x0,20 mm)**
Thermo wire: Fe-CuNi, type JX (DIN IEC 60584-3, cl. 1), 2x1.00 mm² (32x0.20 mm)
- ② **Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glasseide, Farbe schwarz (+) und weiß (-)**
Core insulation, glass fibre whipping, colours black (+) and white (-)
- ③ **Geflecht aus E-Glasseide, schwarzer Farbwendel**
glass fibre mesh, black tracer
- ④ **Schutzgeflecht aus verzinkten Stahldrähten, schwarzer Kennfaden, Außendurchmesser max. 4,60 mm**
Protective galvanized steel braid, black colour code, outer diameter max. 4.60 mm