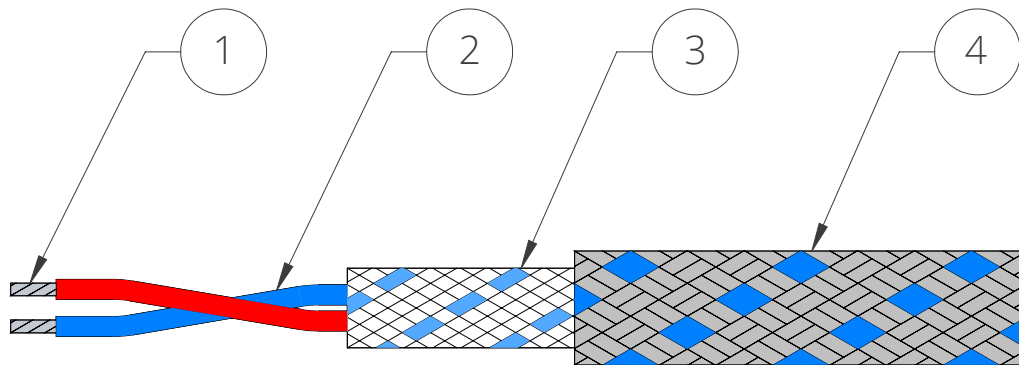


THERMOELEMENTLEITUNG

THERMOCOUPLE WIRE

Fe-CuNi Typ L 2x0,22 mm² (1/2 DIN 43710) - verzinktes Drahtgeflecht Artikelnummer: 1200455 THEL

Fe-CuNi type L 2x0.22 mm² (1/2 DIN 43710) - galvanized steel metal braided
part number: 1200455 THEL



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 **Thermoelementleitung: Fe-CuNi, Typ L nach 1/2 DIN 43710, 2x0,22 mm² (7x0,20 mm)**
Thermocouple wire: Fe-CuNi, type L as per 1/2 DIN 43710, 2x0.22 mm² (7x0,20 mm)
- ② **Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glasseide, Farbe rot (+) und blau (-)**
Core insulation, E-glass fibre whipping, colours red (+) and blue (-)
- ③ **Geflecht aus E-Glasseide, blauer Farbwendel**
E-glass fibre mesh, blue tracer
- ④ **Schutzgeflecht aus verzinkten Stahldrähten, blauer Kennfaden, Außendurchmesser ca. 3,40 mm**
Protective galvanized steel braid, blue colour code, outer diameter approx. 3.40 mm