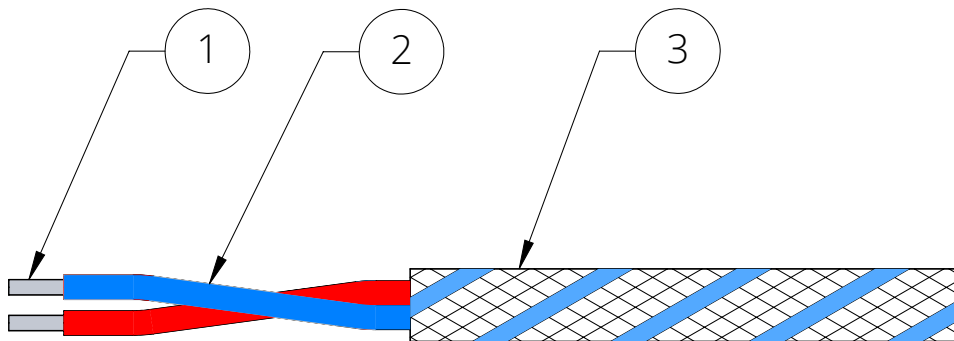


THERMOLEITUNG

THERMO WIRE

Fe-CuNi Typ LX 2x0,50 mm \varnothing (DIN 43710) Artikelnummer: 1200458 THL

Fe-CuNi type LX 2x0.50 mm \varnothing (DIN 43710)
part number: 1200458 THL



Elektrische Eigenschaften Electric characteristics

Betriebstemperatur der Isolation: max. bis + 250 °C
Operating temperature of insulation: up to + 250 °C max.

Prüfspannung: effektiv 250 V
Test voltage: effective 250 V

Aufbau Structure

- ① **Thermoleitung: Fe-CuNi, Typ LX nach DIN 43710, 2x0,50 mm \varnothing**
Thermo wire: Fe-CuNi, type LX as per DIN 43710, 2x0.50 mm \varnothing
- ② **Aderisolierung: Umspinnung aus E-Grasseide, Farbe blau (-) und rot (+)**
Core insulation: E-glas fibre whipping, colours blue (-) and red (+)
- ③ **Mantelisolierung: Umspinnung aus E-Grasseide, Farbe natur, Kennfaden blau, Abmessung 2,0 x 1,2 mm, flach nebeneinander**
Jacket insulation: E-glas fibre whipping, natural colour, blue colour code, dimensions 2.0 x 1.2 mm, flat parallel