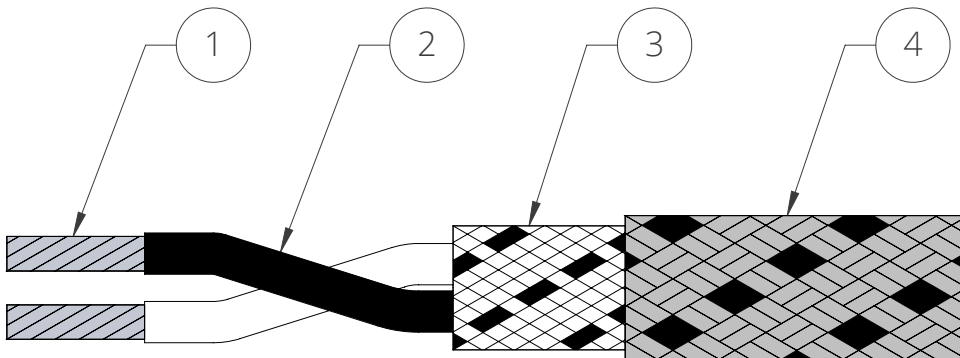


### Fe-CuNi Typ JX 2x0,35 mm<sup>2</sup> nach DIN IEC 60584-1, Kl. 1 - Edelstahl Drahtgeflecht Artikelnummer: 2239028 THL

Fe-CuNi type JX 2x0,35 mm<sup>2</sup> as per DIN IEC 60584-1, cl. 1  
- stainless steel metal braided  
part number: 2239028 THL



## Elektrische Eigenschaften Electric characteristics

**Betriebstemperatur der Isolation:** - 50 °C bis + 650 °C  
*Operating temperature of insulation:* - 50 °C to + 650 °C

**Prüfspannung:** effektiv 500 V  
*Test voltage:* effective 500 V

## Aufbau Structure

- ① **Thermoleitung: Fe-CuNi, Typ J (DIN IEC 60584-1, Kl. 1), 2x0,35 mm<sup>2</sup> (11x0,20 mm)**  
*Thermo wire: Fe-CuNi, type J (DIN IEC 60584-3, cl. 1), 2x0,35 mm<sup>2</sup> (11x0,20 mm)*
- ② **Aderisolierung, Umspinnung aus R-Glaseide, verseilt mit Glasseidenbeiläufe, Farbe schwarz (+) und weiß (-)**  
*Core insulation, glass fibre wrappings, bunches with glass fillers*
- ③ **Geflecht aus R-Glaseide,**  
*Braid made of R-glass fibres*
- ④ **Schutzgeflecht aus Edelstahldrähten, schwarzer Kennfaden, Außendurchmesser max. 3,40 mm**  
*Protective braid: stainless steel wires, outer diameter max. 3.40 mm*