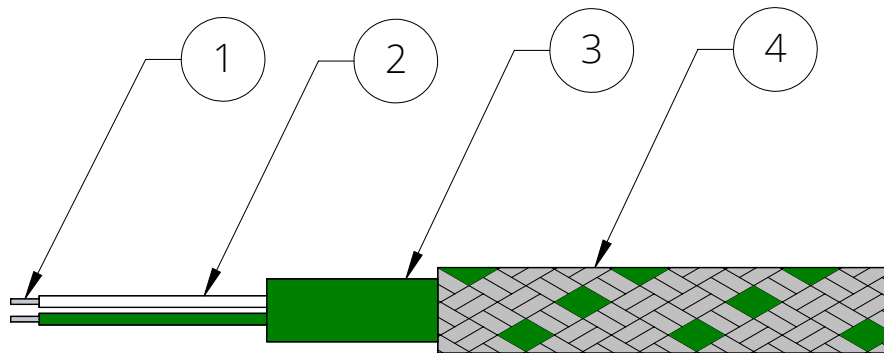


AUSGLEICHSLEITUNG

COMPENSATING WIRE

NiCr-Ni Typ KCA 2x0,095 mm² nach DIN IEC 60584-3 Edelstahl Drahtgeflecht Artikelnummer: 1327235 AGL

NiCr-Ni type KCA 2x0.095 mm² as per DIN IEC 60584-3
stainless steel metal braided
part number: 1327235 AGL



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 **Ausgleichsleitung: NiCr-Ni, Typ KCA nach DIN IEC 60584-3, 2x0,095 mm² (3x0,20 mm)**
Compensating wire: NiCr-Ni, type KCA as per DIN IEC 60584-3, 2x0.095 mm² (3x0.20 mm)
- ② **Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glaseide, Farbe grün (+) und weiß (-)**
Core insulation, E-glass fibre whipping, colours green (+) and white (-)
- ③ **Geflecht aus E-Glaseide, grüner Farbwendel**
E-glass fibre mesh, green tracer
- ④ **Schutzgeflecht aus Edelstahl, grüner Kennfaden, Abmessung ca. 2,60 x 1,80 mm oval**
Protective stainless steel braid, green colour code, dimensions approx. 2.60 x 1.80 mm oval