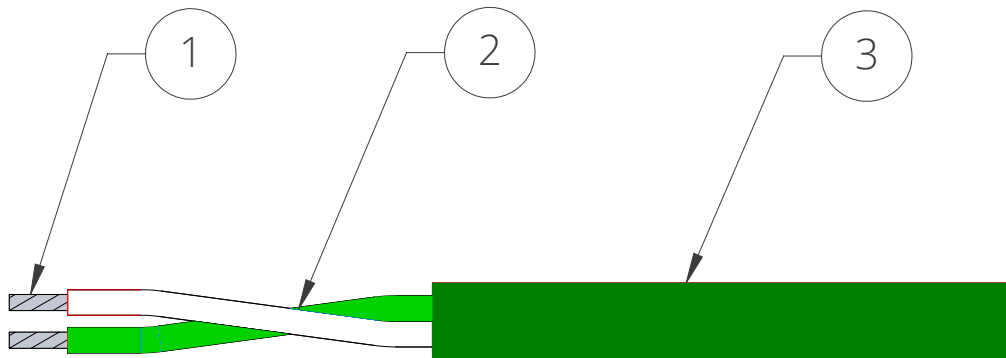


COMPENSATING WIRE

AUSGLEICHSLEITUNG

**NiCr-Ni type KCA 2x0.22 mm² (DIN IEC 60584-3) - silicone
part number: 1320956 AGL**

NiCr-Ni Typ KCA 2x0,22 mm² (DIN IEC 60584-3) - Silikon
Artikelnummer: 1320956 AGL



Electric characteristics Elektrische Eigenschaften

Operating temperature of insulation: up to + 180 °C
Betriebstemperatur der Isolation: bis + 180 °C

Test voltage: effective 500 V
Prüfspannung: effektiv 500 V

Structure Aufbau

- ① **Compensating wire: NiCr-Ni, type KCA (DIN IEC 60584-3), 2x0.22 mm² (7x0.20 mm)**
Ausgleichsleitung: NiCr-Ni, Typ KCA (DIN IEC 60584-3), 2x0,22 mm² (7x0,20 mm)
- ② **Core insulation, glass fibre whipping, colours green (+) and white (-)**
Aderisolierung, Umspinnung aus Glasseide, Farbe grün (+) und weiß (-)
- ③ **Silicone insulation (2G), colour green, outer diameter 4.00 ± 0.15 mm**
Mantelisolierung aus Silikonkautschuk (2G), Farbe grün, Außendurchmesser 4,00 ± 0,15 mm