

Kelvin-Messleitung mit Pinzette und BNC-Stecker

- BNC-Stecker konfektioniert an Koaxialkabel RG174/U und Pinzette
- diese Kelvin-Messleitung wurde speziell für Vierleitermessungen entwickelt
- Maulöffnung der Pinzette max. 17 mm
- den Warnhinweis WH 030 finden Sie unter www.schuetzinger.de

Best.-Nr. KML 7499 / PZ / RG174 / 100

- Leitung Koaxialkabel RG174/U
- Kontaktteile **vergoldet**
- Isolierteile PA (Polyamid), PP (Polypropylen)
- **Farben** siehe Tabelle

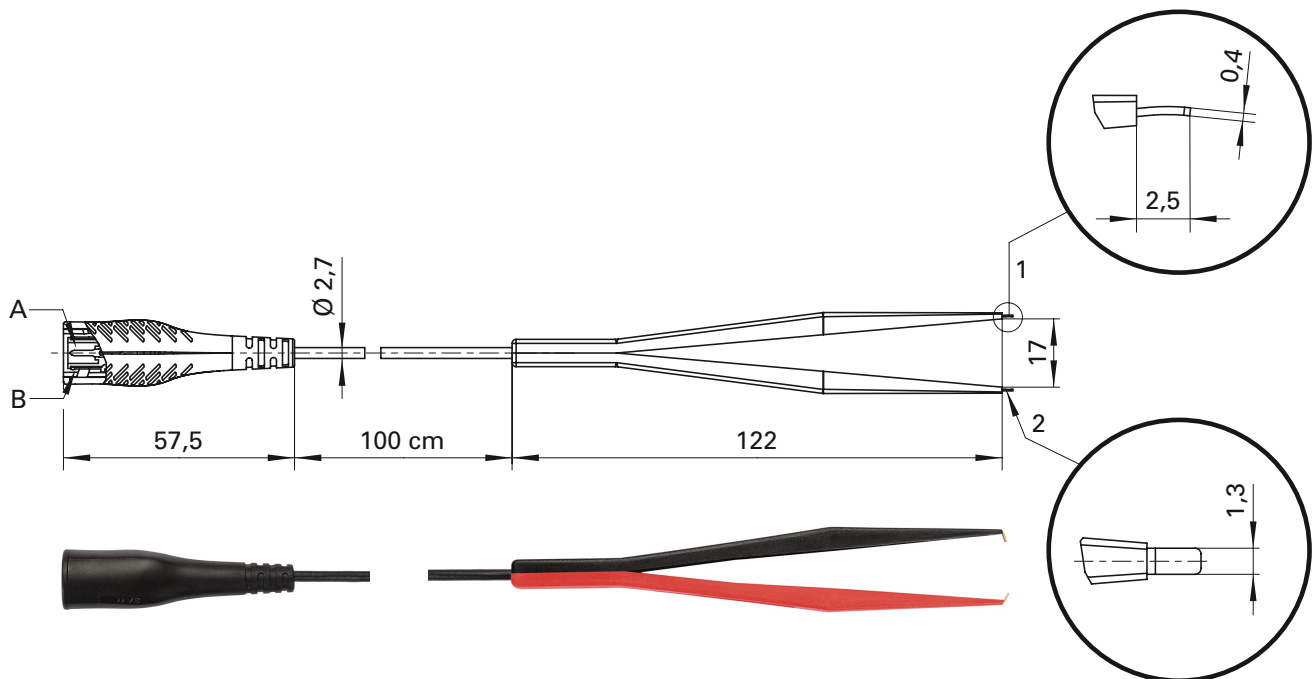


Kelvin measuring lead with tweezer and BNC plug

- BNC plug assembled on coaxial cable RG174/U and tweezer
- this kelvin measuring lead has been especially developed for four-wire measurement
- tweezer opening 17 mm max.
- please visit www.schuetzinger.de to find the warning notice WH 030

Order No. KML 7499 / PZ / RG174 / 100

- cable coaxial cable RG174/U
- contact parts **gold-plated**
- insulation PA (Polyamid), PP (Polypropylen)
- **colours** see table



Allgemeine Angaben		General information	
Best.-Nr. ¹⁾	KML 7499 / PZ / RG174 / 100 Kontaktteile vergoldet	Order No. ¹⁾	KML 7499 / PZ / RG174 / 100 contact parts gold-plated
Farben	schwarz	colours	black
Längen	100 cm	lengths	100 cm
Technische Daten		Technical data	
Leitung	Koaxialkabel RG174/U	cable	coaxial cable RG174/U
Bemessungsspannung ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}	rated voltage ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}
Bemessungsstrom ²⁾	3 A	rated current ²⁾	3 A
Betriebstemperatur	von -10 °C bis +50 °C	operating temperature	from -10 °C to +50 °C

¹⁾ andere Längen auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen
www.schuetzinger.de

¹⁾ other lengths on request
²⁾ at normal ambient temperatures