

Kelvin-Messleitung mit Zangen

- 4 Federkorbstecker, stapelbar, konfektioniert an flexibler PVC-Leitung 0,22 mm² und 2 Zangen
- diese Kelvin-Messleitung wurde speziell für Vierleitermessungen entwickelt
- Maulöffnung der Zange max. 15 mm
- den Warnhinweis WH 027 finden Sie unter www.schuetzinger.de

Best.-Nr. KML 7528 / 2ZA / 4x0.22 / 70

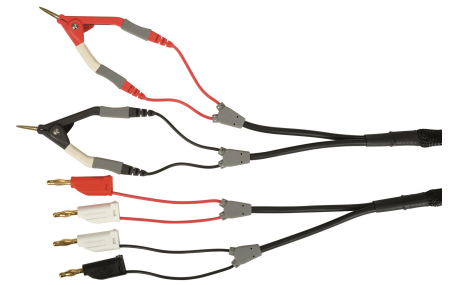
- Leitung 0,22 mm² PVC-isoliert
- Kontaktteile **vergoldet**
- Isolierteile PA (Polyamid), PP (Polypropylen)
- **Farben** siehe Tabelle

Kelvin measuring lead with pincers

- 4 lamella-basket plugs, stackable, assembled on flexible PVC cable 0.22 mm² and 2 pincers
- this kelvin measuring lead has been especially developed for four-wire measurement
- pincer opening 15 mm max.
- please visit www.schuetzinger.de to find the warning notice WH 027

Order No. KML 7528 / 2ZA / 4x0.22 / 70

- cable 0.22 mm² PVC insulated
- contact parts **gold-plated**
- insulation PA (Polyamid), PP (Polypropylen)
- **colours** see table

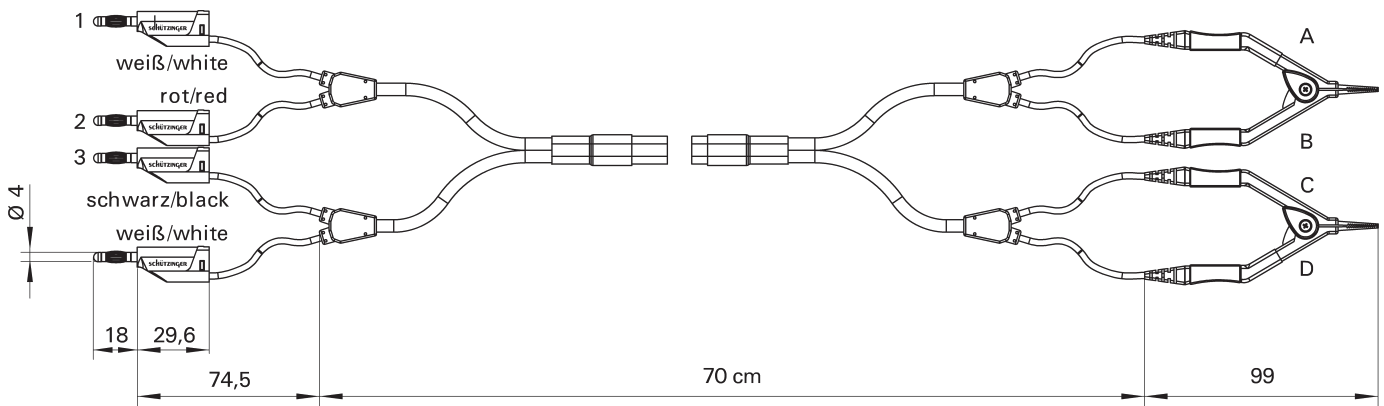


- Schaltplan

| | | |
|---|-------|---|
| 1 | ----- | A |
| 2 | ----- | B |
| 3 | ----- | C |
| 4 | ----- | D |

- circuit

| | | |
|---|-------|---|
| 1 | ----- | A |
| 2 | ----- | B |
| 3 | ----- | C |
| 4 | ----- | D |



| Allgemeine Angaben | | General information | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|
| Best.-Nr. ¹⁾ | KML 7528 / 2ZA / 4x0.22 / 70 Kontaktteile vergoldet | Order No. ¹⁾ | KML 7528 / 2ZA / 4x0.22 / 70 contact parts gold-plated |
| Farben | schwarz / rot / weiß | colours | black / red / white |
| Längen | 70 cm | lengths | 70 cm |
| Technische Daten | | Technical data | |
| Leitung | 0,22 mm ² PVC-isoliert | cable | 0.22 mm ² PVC insulated |
| Durchgangswiderstand | 90 mΩ | transition resistance | 90 mΩ |
| Bemessungsspannung ²⁾ | 30 V _{AC} / 60 V _{DC} | rated voltage ²⁾ | 30 V _{AC} / 60 V _{DC} |
| Bemessungsstrom ²⁾ | 1 A per Leitung | rated current ²⁾ | 1 A per lead |

¹⁾ andere Kontaktoberflächen, Farben und Längen auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

¹⁾ other contact platings, colours and lengths on request
²⁾ at normal ambient temperatures