

Sicherheits-Messleitung

- 2 Sicherheits-Federkorbstecker mit axialer Steckbuchse, konfektioniert an hochflexibler, doppelt-isolierter PVC-Leitung 0,5 mm²
- den Warnhinweis WH 037 finden Sie unter www.schuetzinger.de

Best.-Nr. VSK A301 / 0.5 / ..(Länge) / ..(Farbe)

- **Leitung** 0,5 mm² PVC-doppelt-isoliert
- **Kontaktteile** **vernickelt**
- **Griffhülsen** PA 6.6 (Polyamid)
- **Farben** siehe Tabelle

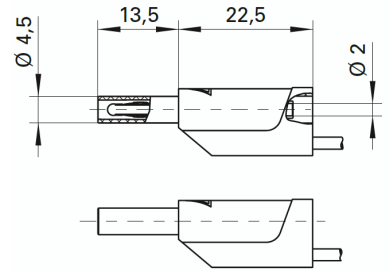
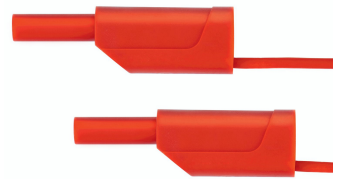


Safety measuring lead

- 2 safety lamella-basket plugs with inline socket, assembled on highly flexible double insulated PVC cable 0.5 mm²
- please visit www.schuetzinger.de to find the warning notice WH 037

Order No. VSK A301 / 0.5 / ..(length) / ..(colour)

- **cable** 0.5 mm² PVC double-insulated
- **contact parts** **nickel-plated**
- **sleeves** PA 6.6 (Polyamid)
- **colours** see table



Allgemeine Angaben		General information	
Best.-Nr. ¹⁾	VSK A301 / 0.5 / ..(Länge) / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt	Order No. ¹⁾	VSK A301 / 0.5 / ..(length) / ..(colour) contact parts nickel-plated
Farben	schwarz, rot	colours	black, red
Längen	10 cm, 25 cm, 50 cm, 100 cm	lengths	10 cm, 25 cm, 50 cm, 100 cm
Technische Daten		Technical data	
Leitung	0,5 mm ² PVC-doppelt-isoliert	cable	0.5 mm ² PVC double-insulated
Durchgangswiderstand ⁴⁾	4 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ / 32 mΩ	transition resistance ⁴⁾	4 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ / 32 mΩ
Bemessungsspannung ²⁾	600 V CAT II	rated voltage ²⁾	600 V CAT II
Bemessungsstrom ²⁾	10 A	rated current ²⁾	10 A
Temperatur-Einsatzbereich	von -10 °C bis +90 °C	operating temperature	from -10 °C to +90 °C

¹⁾ andere Kontaktoberflächen, Farben, Längen und Leitungsquerschnitte auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen
⁴⁾ abhängig von der Leitungslänge

¹⁾ other contact platings, colours, lengths and wire cross-section on request
²⁾ at normal ambient temperatures
⁴⁾ depending on cable length