

Sicherheits-Verbindungsleitung

- 2 Sicherheits-Federkorbstecker mit axialer Steckbuchse, konfektioniert an hochflexibler, doppelt-isolierter Silikon-Leitung 1 mm²
- schmalere Bauform - Rastermaß 10 mm
- die Griffhülsen bestehen aus UL-gelistetem Material
- **Weiterentwicklung** und Verbesserung **unseres** erfolgreichen Key-Produktes **VSFK 6000**

Best.-Nr. VSFK 8700 / SIL1 / ..(Länge) / .. (Farbe)

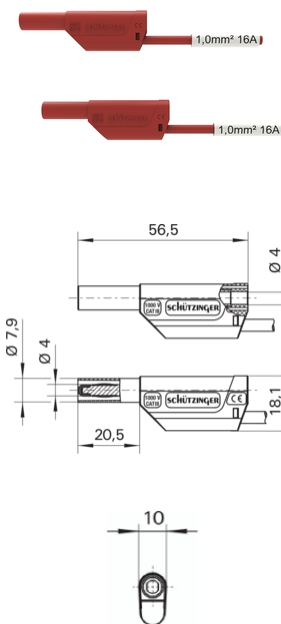
- Leitung 1 mm² Silikon-doppelt-isoliert
- Kontaktteile **vernickelt**
- Griffhülsen PA 6.6 (UL94-V2)
- **Farben** siehe Tabelle

Safety connecting lead

- 2 safety lamella-basket plugs with inline socket, assembled on highly flexible double insulated silicone cable 1 mm²
- slim design - grid dimension 10 mm
- the sleeves are composed of UL-listed material
- **further development** and improvement **of our** successful Key-product **VSFK 6000**

Order No. VSFK 8700 / SIL1 / ..(length) / .. (colour)

- cable 1 mm² silicone double-insulated
- contact parts **nickel-plated**
- sleeves PA 6.6 (UL94-V2)
- **colours** see table



Ø 4 mm Sicherheit Ø 4 mm safety

| Allgemeine Angaben | | General information | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Best.-Nr. ^{1) 15)} | VSFK 8700 / SIL1 / ..(Länge) / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt | Order No. ^{1) 15)} | VSFK 8700 / SIL1 / ..(length) / ..(colour) contact parts nickel-plated |
| Farben | schwarz, rot, blau, gelb, grün | colours | black, red, blue, yellow, green |
| Längen | 25 cm, 50 cm, 100 cm, 150 cm, 200 cm | lengths | 25 cm, 50 cm, 100 cm, 150 cm, 200 cm |
| Technische Daten | | Technical data | |
| Leitung | 1 mm ² Silikon-doppelt-isoliert | cable | 1 mm ² silicone double-insulated |
| Durchgangswiderstand ⁴⁾ | 5 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ / 25 mΩ / 35 mΩ | transition resistance ⁴⁾ | 5 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ / 25 mΩ / 35 mΩ |
| Bemessungsspannung ^{2) 6)} | 1000 V CAT III | rated voltage ^{2) 6)} | 1000 V CAT III |
| Bemessungsstrom ²⁾ | 16 A | rated current ²⁾ | 16 A |
| Betriebstemperatur | von -10 °C bis +90 °C | operating temperature | from -10 °C to +90 °C |

¹⁾ andere Kontaktflächen, Farben, Längen und Leitungsquerschnitte auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen
⁴⁾ abhängig von der Leitungslänge
⁶⁾ für eine fachgerechte Anwendung unserer Produkte müssen die Sicherheitshinweise in unserem Katalog beachtet werden
¹⁵⁾ bleifreie Ausführung auf Anfrage
www.schuetzinger.de

¹⁾ other contact platings, colours, lengths and wire cross-sections on request
²⁾ at normal ambient temperatures
⁴⁾ depending on cable length
⁶⁾ for a professional application of our products, the safety instructions in our catalogue must be observed and followed
¹⁵⁾ lead-free alternative on request

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Test Leads](#) category:

Click to view products by [SCHUTZINGER](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[795-2384-10-25](#) [1301430020](#) [1510-24-105](#) [BU-1149-A-36-0](#) [BU-1481-E-12-0](#) [BU-1481-E-24-0](#) [1927617](#) [2450](#) [2524-A-60](#) [LB1F-2R-RED](#)
[LB1F-2R-YLW](#) [2524-A-48](#) [2977-J-48](#) [380200](#) [BU-1449-E-12-2](#) [BU-1480-E-24-0](#) [BU-1481-E-12-2](#) [BU-1481-E-24-2](#) [LB1F-2R-BLK](#) [LB1F-](#)
[2R-BLUE](#) [LB1F-2R-WHT](#) [6345](#) [6432](#) [6416](#) [EM3782-24-3#](#) [R948161002](#) [R948160002](#) [R948170002](#) [R948171002](#) [R948163002](#) [973604100](#)
[934160101](#) [934160100](#) [R948174000](#) [CT3269](#) [CT3258](#) [CT3158-100](#) [HSPL 8568/AWG16/200/RT](#) [HSPL 8568/AWG16/200/SW](#) [28.0119-](#)
[10020](#) [49.0079-20024](#) [28.0126-05020](#) [66.9407-05028](#) [66.9407-20027](#) [MT5-LEADS](#) [TL1550EXT](#) [1510-24-102](#) [924963](#) [EM3782-36-3#](#)
[EM3782-36-8#](#)