

Hochspannungs-Sicherheits-Prüfleitung

- 2 Hochspannungs-Sicherheits-Federkorbstecker, konfektioniert an hochflexibler, doppelt-isolierter Silikon-Leitung AWG16
- Stecklänge = Leitungslänge
- den Warnhinweis WH 023 finden Sie unter www.schuetzinger.de

Best.-Nr.

HSPL 8568 / AWG16 / ..(Länge) / ..(Farbe)

- Leitung AWG16
Silikon-doppelt-isoliert
- Kontaktteile **vernickelt**
- Griffhülsen PA 6.6 (Polyamid)
- **Farben** siehe Tabelle



WH 023

High voltage safety test lead

- 2 high voltage safety lamella-basket plugs, assembled on highly flexible, double-insulated silicone cable AWG16
- plugged length = cable length
- please visit www.schuetzinger.de to find the warning notice WH 023

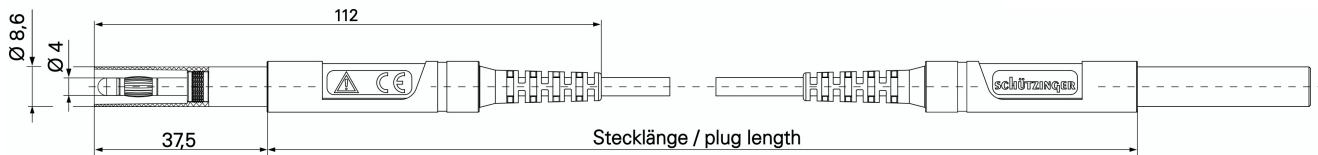
Order No.

HSPL 8568 / AWG16 / ..(length) / ..(colour)

- cable AWG16
silicone double-insulated
- contact parts **nickel-plated**
- sleeves PA 6.6 (Polyamid)
- **colours** see table



WH 023



| Allgemeine Angaben | | General information | |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| Best.-Nr. ¹⁾ | HSPL 8568 / AWG16 / ..(Länge) / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt | Order No. ¹⁾ | HSPL 8568 / AWG16 / ..(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 | Silikon doppelt-isol. AWG16 | cable | silicone double-insul. AWG16 |
| 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 kV AC/DC ⁹⁾ | rated voltage ²⁾ | 6 kV AC/DC ⁹⁾ |
| Bemessungsstrom ²⁾ | 16 A | rated current ²⁾ | 16 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

⁹⁾ Ausgangsspannung von Prüfgeräten

¹⁾ other contact platings, colours, lengths and wire cross-sections on request

²⁾ at normal ambient temperatures

⁴⁾ depending on cable length

⁹⁾ output voltage of test instruments

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 :

[614187](#) [668571](#) [795-2384-10-25](#) [855705](#) [1301430020](#) [1510-24-105](#) [BU-1149-A-36-0](#) [BU-1481-E-12-0](#) [BU-1481-E-24-0](#) [1888177](#) [1888358](#)
[1894586](#) [1894676](#) [1894810](#) [1895013](#) [1895051](#) [1895097](#) [1895114](#) [1895138](#) [1895177](#) [1895263](#) [1895288](#) [1895320](#) [1895484](#) [1895504](#)
[1895528](#) [1895596](#) [1895632](#) [1895644](#) [1908984](#) [1909524](#) [1911623](#) [1919532](#) [1922532](#) [1922571](#) [1923162](#) [1923196](#) [1927617](#) [2450](#) [2524-A-60](#)
[2530650](#) [911433](#) [LB1F-2R-RED](#) [LB1F-2R-YLW](#) [3045646](#) [1632463](#) [1888570](#) [1888581](#) [1894455](#) [1894629](#)