

**Adapterleitung**

- 1 Sicherheits-Federkorbstecker mit axialer Steckbuchse und 1 Stecker mit Stift Ø 3,5 mm, konfektioniert an hochflexibler, doppelt-isolierter PVC-Leitung 1 mm<sup>2</sup>
- sichtbare Leitungslänge = Schnittlänge – 5 cm
- geeignet zur festen Installation eines Messabgriffs durch Steckverbindung. Dazu wird der blanke Stift unter eine Leiterplatte geschraubt, geklemmt oder gelötet.
- den Warnhinweis WH 016 finden Sie unter [www.schuetzinger.de](http://www.schuetzinger.de)

**Adapter lead**

- 1 safety lamella-basket plug and 1 plug with pin Ø 3.5 mm, assembled on highly flexible double-insulated PVC cable 1 mm<sup>2</sup>
- visible cable length = cutting length – 5 cm
- suitable to install a permanent measuring point with a socket. For that the pin is screwed under, clamped under or soldered on a printed circuit board.
- please visit [www.schuetzinger.de](http://www.schuetzinger.de) to find the warning notice WH 016

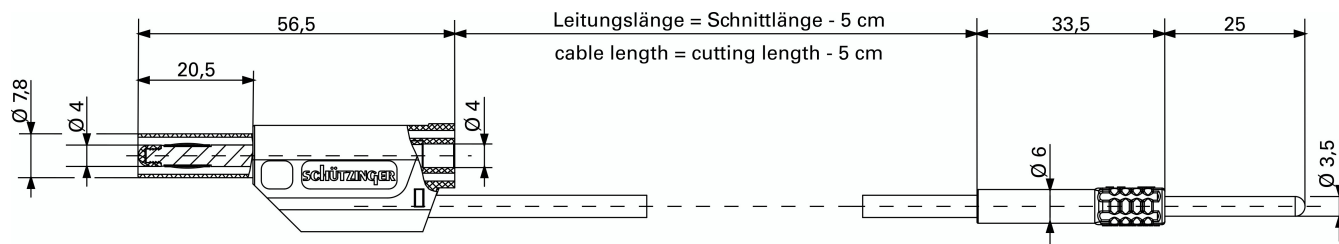


**Best.-Nr. AL 8323 / 1 / ..(Länge) / ..(Farbe)**

- Leitung 1 mm<sup>2</sup> PVC-doppelt-isoliert
- Kontakteile **vernickelt**
- **Farben** siehe Tabelle

**Order No. AL 8323 / 1 / ..(length) / ..(colour)**

- cable 1 mm<sup>2</sup> PVC double-insulated
- contact parts **silver-plated**
- **colours** see table



Allgemeine Angaben		General information	
Best.-Nr. <sup>1)</sup>	AL 8323 / 1 / ..(Länge) / ..(Farbe) Kontakteile vernickelt	Order No. <sup>1)</sup>	AL 8323 / 1 / ..(length) / ..(colour) contact parts silver-plated
Farben	rot, schwarz	colours	black, red
Längen	25 cm, 50 cm, 100 cm	lengths	25 cm, 50 cm, 100 cm
Technische Daten		Technical data	
Leitung	1 mm <sup>2</sup> PVC-doppelt-isoliert	cable	1 mm <sup>2</sup> PVC double-insulated
Durchgangswiderstand	3 mΩ / 7 mΩ / 15 mΩ	transition resistance	3 mΩ / 7 mΩ / 15 mΩ
Bemessungsspannung <sup>2)</sup>	600 V CAT II	rated voltage <sup>2)</sup>	600 V CAT II
Bemessungsstrom <sup>2)</sup>	19 A	rated current <sup>2)</sup>	19 A
Temperatur-Einsatzbereich	von -10 °C bis +70 °C	operating temperature	from -10 °C to +70 °C

<sup>1)</sup>andere Kontaktflächen, Farben, Längen und Leitungsquerschnitte auf Anfrage  
<sup>2)</sup>bei normalen Umgebungstemperaturen

<sup>1)</sup>other contact platings, colours, lengths and wire cross-section on request  
<sup>2)</sup>at normal ambient temperatures