



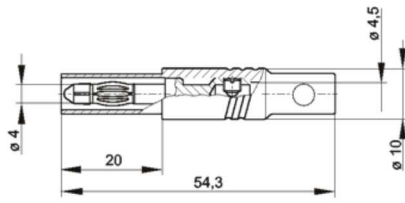
# LAS S G

Datenblatt für LAS S G  
 Artikelnummer: 934097100



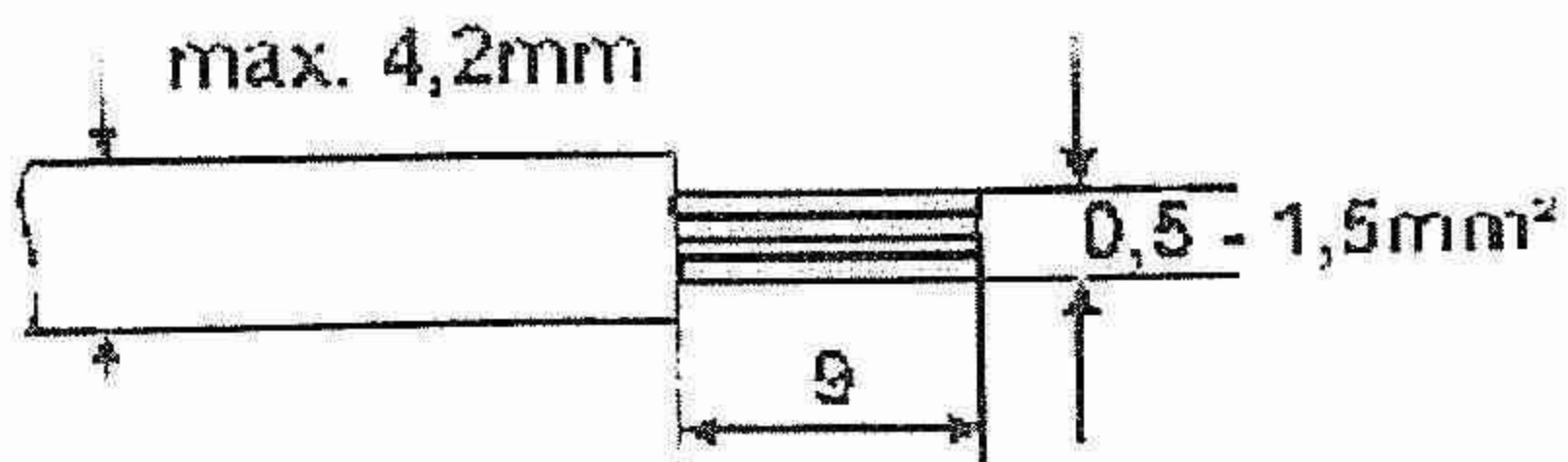
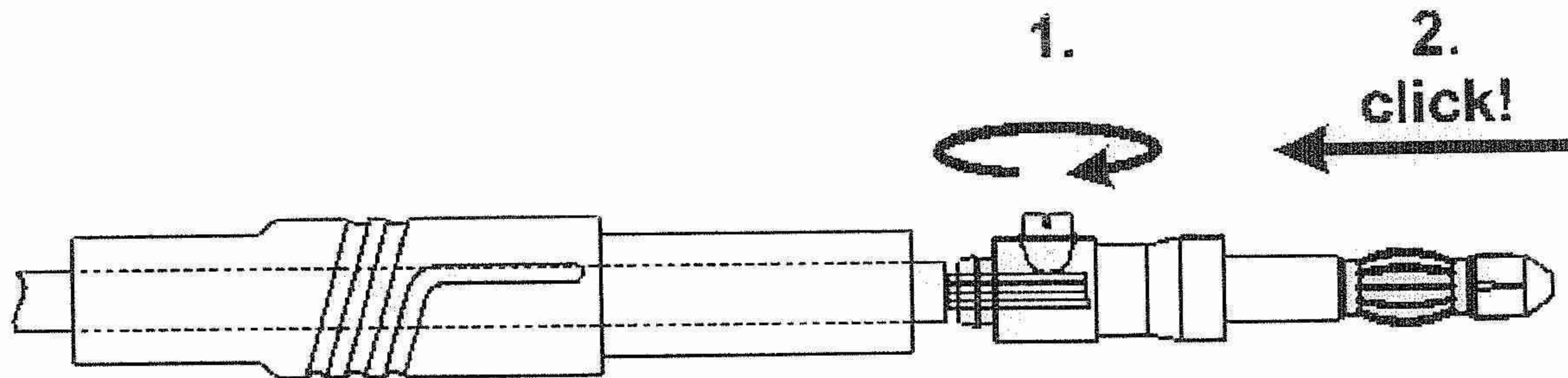
[größeres Bild anzeigen](#)



|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Produktbeschreibung:</b>    | Bestellnummer: 934 097-100  |
| <b>Beschreibung:</b>           | Stecker, gerade, berührungsgeschützt mit Schraubanschluß für Leitungen von 0,5mm <sup>2</sup> bis 1,5mm <sup>2</sup> , Leitungsaußendurchmesser max. 4,2mm. Steckerstift 4mm mit Lamellenfeder, 1000 V-System, DIN EN 61010-031. Einfache Montage durch Click-System. |
| <b>Typ:</b>                    | LAS S G schwarz/black   |
| <b>System:</b>                 | 4 mm Sicherheitssystem  |
| <b>Bestellnummer:</b>          | 934 097-100   |
| <b>Farbe:</b>                  |    |
| <b>weitere Farbvarianten:</b>  |    |
| <b>Technische Daten</b>        |   |
| <b>Messkategorie:</b>          | CAT III   |
| <b>Norm:</b>                   | DIN EN 61010-031  |
| <b>Stiftdurchmesser:</b>       | 4 mm mit Lamellenfeder  |
| <b>Kontaktart:</b>             | gefederter Stift  |
| <b>Anschlussart:</b>           | schrauben   |
| <b>Bemessungsspannung:</b>     | AC/DC 1000 V  |
| <b>Bemessungsstrom:</b>        | 24 A  |
| <b>Werkstoff</b>               |   |
| <b>Kontaktmaterial:</b>        | Kupfer-Beryllium  |
| <b>Kontaktflächenmaterial:</b> | Nickel  |
| <b>Gehäusematerial:</b>        | PA  |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>    |   |
| <b>Temperaturbereich:</b>      | -15 °C bis +70 °C   |
| <b>Brennbarkeitsklasse</b>     |   |
| <b>Gehäuse:</b>                | 94 V-2  |
| <b>Zeichnung</b>               |   |

**Geradestecker Sicherheit**  
**Safety straight connector**  
**Connecteur droit de sécurité**

---



weitere technische Daten  
further technical details  
➔ [www.sks-kontakt.de](http://www.sks-kontakt.de)



**HIRSCHMANN**®  
Test & Measurement

A BRAND  
OF SKS