

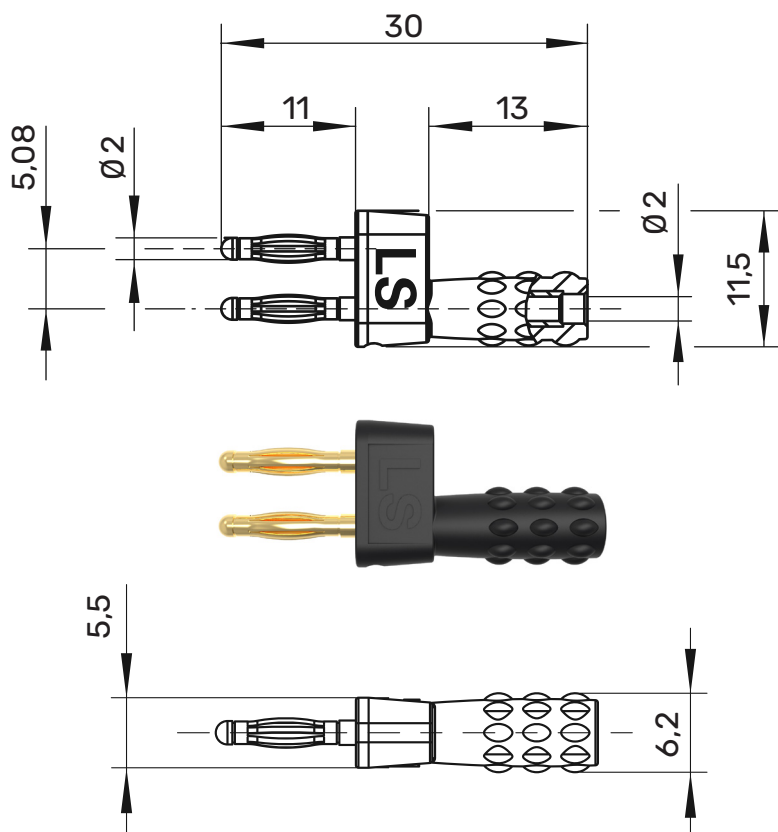
## KURZ 5741 Kurzschlussstecker

Ø 2mm

30 V<sub>AC</sub> / 60 V<sub>DC</sub>

12 A

- isoliert in Gehäuse eingespritzt
- mit axialer Messbuchse Ø 2 mm



### Allgemeine Angaben

Best.-Nr. <sup>1)</sup>	KURZ 5741 Ni   Au / ..(Farbe)
Farben	schwarz
Kontaktteile	vernickelt   vergoldet
Isolierteile	PA6.6 (UL94-V2)

### Technische Daten

Anschluss	Messbuchse
Durchgangswiderstand <sup>4)</sup>	5 mΩ (Ni)   3 mΩ (Au)
Bemessungsspannung <sup>2)</sup>	30 V <sub>AC</sub> / 60 V <sub>DC</sub>
Bemessungsstrom <sup>2)</sup>	12 A
Betriebstemperatur	von -25 °C bis +80 °C

<sup>1)</sup> andere Kontaktflächen, Farben und Griffhülsen für andere Leitungsdurchmesser auf Anfrage

<sup>2)</sup> bei normalen Umgebungstemperaturen

<sup>4)</sup> abhängig von der Kontaktfläche

**KURZ 5741**

Ni

Au



SW

Schwarz

Black

99011193

99011194