



## KURZ 10-4 IG MB

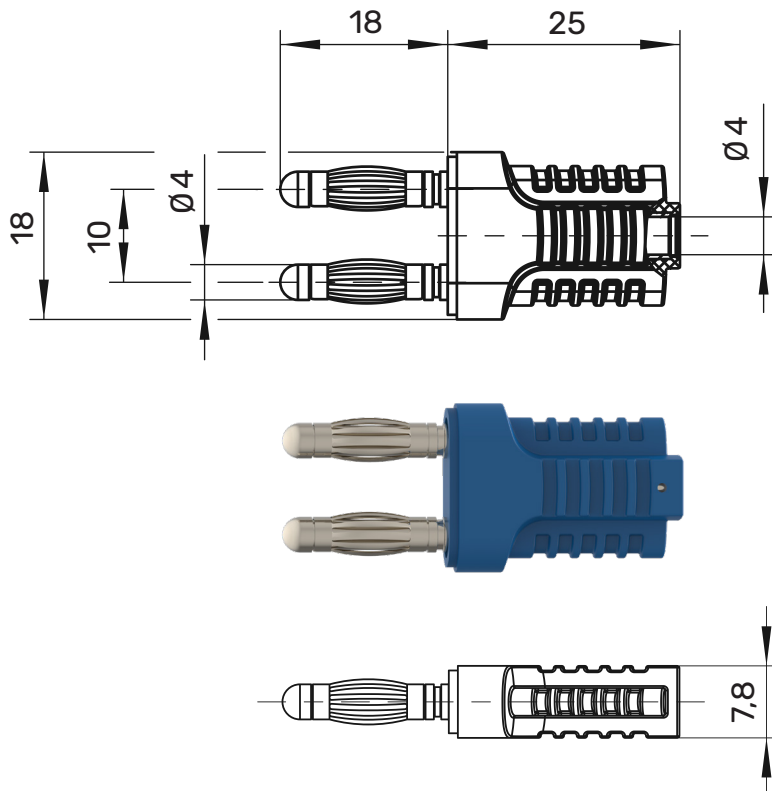
### Kurzschlussstecker

4 mm

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

12 A

- isoliert in Gehäuse eingespritzt
- mit axialer Messbuchse Ø 4 mm



#### Allgemeine Angaben

Best.-Nr. <sup>1)</sup>	KURZ 10-4 IG MB Ni ... (Farbe)
Farben	schwarz, rot, blau, gelb
Kontaktteile	vernickelt
Isolierteile	PA6.6 (UL94-V2)

#### Technische Daten

Anschluss	Messbuchse
Durchgangswiderstand	3 mΩ (Ni)
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 und Farben auf Anfrage  
<sup>2)</sup> bei normalen Umgebungstemperaturen

**KURZ 10 - 4 IG MB**

**Ni**

	<b>SW</b>	<b>Schwarz</b>	<b>Black</b>	99002310
	<b>RT</b>	<b>Rot</b>	<b>Red</b>	99002309
	<b>BL</b>	<b>Blau</b>	<b>Blue</b>	99002306
	<b>GE</b>	<b>Gelb</b>	<b>Yellow</b>	99002307