

Kurzschlussstecker

- isoliert in Gehäuse eingespritzt
- mit axialer Messbuchse \varnothing 4 mm

Best.-Nr. **KURZ 14 - 4 IG MB Ni / ..(Farbe)**

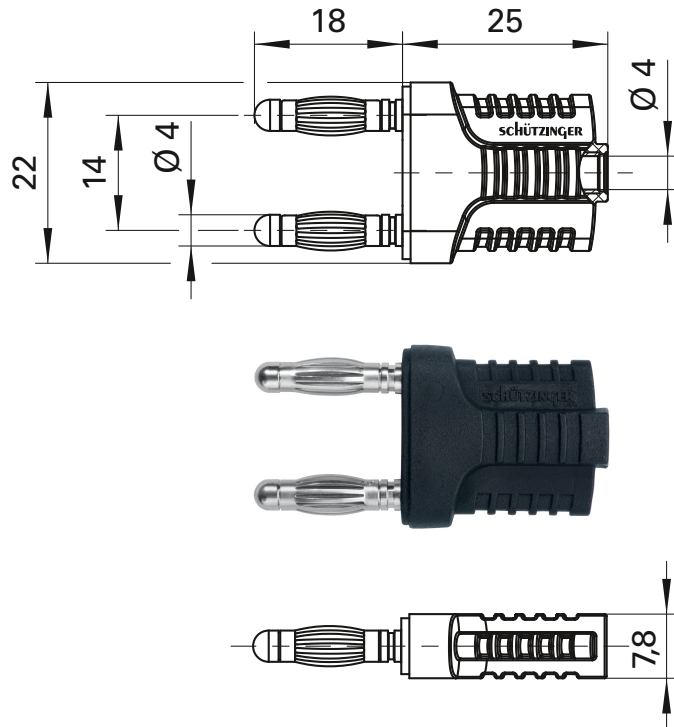
- Kontakteile **vernickelt**
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)
- **Farben** siehe Tabelle

Connecting plug

- moulded insulation
- with rear socket \varnothing 4 mm

Order No. **KURZ 14 - 4 IG MB Ni / ..(colour)**

- contact parts **nickel-plated**
- insulation PA 6.6 (Polyamid)
- **colours** see table



Allgemeine Angaben		General information	
Best.-Nr. ¹⁾	KURZ 14 - 4 IG MB Ni / ..(Farbe) Kontakteile vernickelt	Order No. ¹⁾	KURZ 14 - 4 IG MB Ni / ..(colour) contact parts nickel-plated
Farben	schwarz, rot, blau, gelb, grün, weiß	colours	black, red, blue, yellow, green, white
Technische Daten		Technical data	
Anschluss	Messbuchse	terminal	rear socket
Durchgangswiderstand	3 m Ω	transition resistance	3 m Ω
Bemessungsspannung ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}	rated voltage ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}
Bemessungsstrom ²⁾	12 A	rated current ²⁾	12 A
Betriebstemperatur	von -25 °C bis +80 °C	operating temperature	from -25 °C to +80 °C

¹⁾ andere Kontaktflächen und Farben auf Anfrage

²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

¹⁾ other contact platings and colours on request

²⁾ at normal ambient temperatures