

Kurzschlussstecker

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

Best.-Nr. KURZ 12-4 IG MB Ni / SW

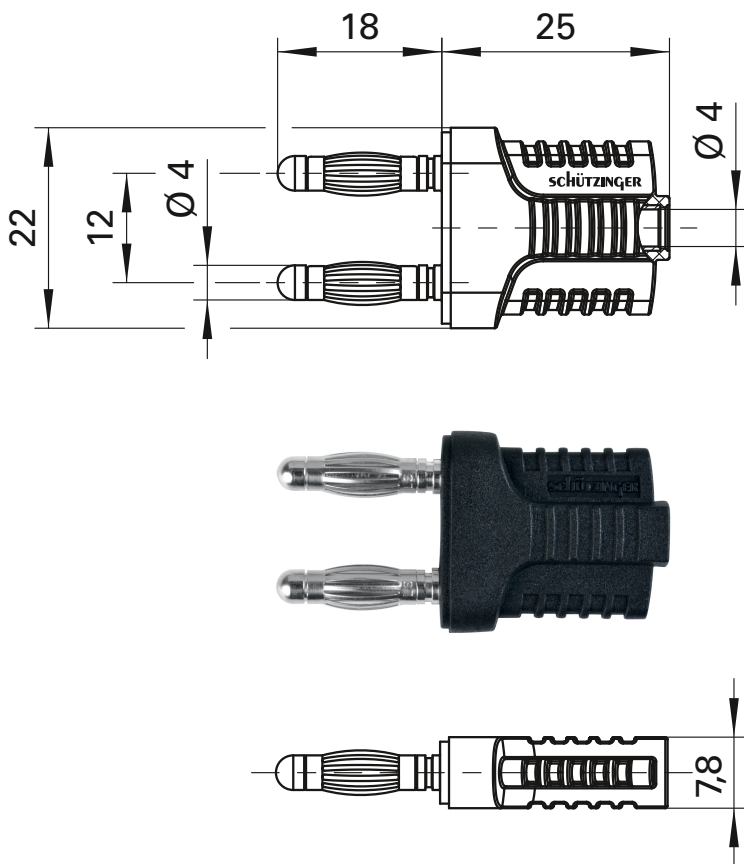
- Kontakteile **vernickelt**
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)
- **Farben** siehe Tabelle

Connecting plug

- moulded insulation
- with rear socket \varnothing 4 mm

Order No. KURZ 12-4 IG MB Ni / SW

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



Allgemeine Angaben	
Best.-Nr. ¹⁾	KURZ 12-4 IG MB Ni / SW Kontakteile vernickelt
Farben	schwarz
Technische Daten	
Anschluss	Messbuchse
Durchgangswiderstand	3 m Ω
Bemessungsspannung ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}
Bemessungsstrom ²⁾	12 A
Betriebstemperatur	von -25 °C bis +80 °C

General information	
Order No. ¹⁾	KURZ 12-4 IG MB Ni / SW contact parts nickel-plated
colours	black
Technical data	
terminal	rear socket
transition resistance	3 m Ω
rated voltage ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}
rated current ²⁾	12 A
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