

Adapter

- zum Adaptieren von Ø 4 mm-System auf Ø 2 mm-System

Best.-Nr. A 40-20 Ni/..(Farbe)

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

Best.-Nr. A 40-20 Au/..(Farbe)

- wie oben, jedoch
- Kontaktteile **vergoldet**
- **Farben** siehe Tabelle

Adapter

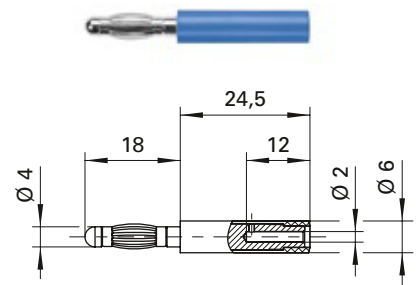
- for adaption from Ø 4 mm system to 2 mm system

Order No. A 40-20 Ni/..(colour)

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

Order No. A 40-20 Au/..(colour)

- as above
- contact parts **gold-plated**
- **colours** see table



Adapter

- zum Adaptieren von Ø 4 mm-System auf Ø 4 mm-Sicherheits-System

Best.-Nr. A 40-40 S Ni/..(Farbe)

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

Best.-Nr. A 40-40 S Au/..(Farbe)

- wie oben, jedoch
- Kontaktteile **vergoldet**
- **Farben** siehe Tabelle

Adapter

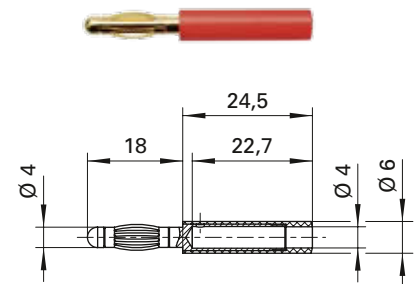
- for adaption from Ø 4 mm system to 4 mm safety system

Order No. A 40-40 S Ni/..(colour)

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

Order No. A 40-40 S Au/..(colour)

- as above
- contact parts **gold-plated**
- **colours** see table



| Allgemeine Angaben | | | General information | | |
|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|---|--|
| Best.-Nr. ¹⁾ | A 40-20 Ni / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt | A 40-40 S Ni / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt | Order No. ¹⁾ | A 40-20 Ni / ..(colour) contact parts nickel-plated | A 40-40 S Ni / ..(colour) contact parts nickel-plated |
| | A 40-20 Au / ..(Farbe) Kontaktteile vergoldet | A 40-40 S Au / ..(Farbe) Kontaktteile vergoldet | | A 40-20 Au / ..(colour) contact parts gold-plated | A 40-40 S Au / ..(colour) contact parts gold-plated |
| Farben | schwarz, rot, blau, gelb, grün, grau, braun, weiß, violett | | colours | black, red, blue, yellow, green, grey, brown, white, purple | |
| Technische Daten | | | Technical data | | |
| Anschluss | Steckbuchse | | terminal | inline socket | |
| Durchgangswiderstand ⁴⁾ | 6 mΩ / 3 mΩ | | transition resistance ⁴⁾ | 6 mΩ / 3 mΩ | |
| Bemessungsspannung ²⁾ | 30 V _{AC} / 60 V _{DC} | | rated voltage ²⁾ | 30 V _{AC} / 60 V _{DC} | |
| Bemessungsstrom ²⁾ | 10 A | 32 A | rated current ²⁾ | 10 A | 32 A |
| Temperatur-Einsatzbereich | von -25 °C bis +80 °C | | operating temperature | from -25 °C to +80 °C | |

¹⁾ andere Kontaktoberflächen, Farben und Ausführungen auf Anfrage

²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

⁴⁾ abhängig von der Kontaktoberfläche

¹⁾ other contact platings, colours and designs on request

²⁾ at normal ambient temperatures

⁴⁾ depending on contact plating