

### Messleitung

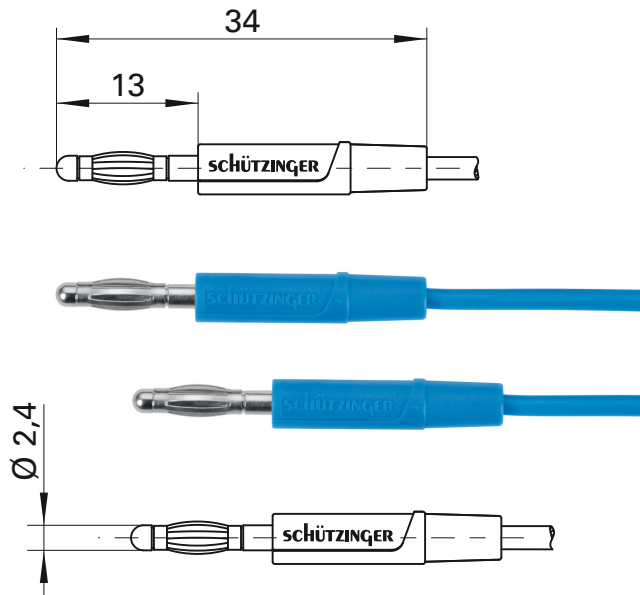
- 2 Federkorbstecker, konfektioniert an hochflexibler, einfach-isolierter PVC-Leitung 0,5 mm<sup>2</sup>

- Best.-Nr. MFK 04 / 0.5 / ..(Länge) / ..(Farbe)**
- Leitung 0,5 mm<sup>2</sup> PVC-einfach-isoliert
  - Kontaktteile **vernickelt**
  - Griffhülsen PA 6.6 (Polyamid)

### Measuring lead

- 2 lamella-basket plugs, assembled on highly flexible insulated PVC cable 0.5 mm<sup>2</sup>

- Order No. MFK 04 / 0.5 / ..(length) / ..(colour)**
- cable 0.5 mm<sup>2</sup> PVC insulated
  - contact parts **nickel-plated**
  - sleeves PA 6.6 (Polyamid)



Allgemeine Angaben		General information	
Best.-Nr. <sup>1)</sup>	MFK 04 / 0.5 / ..(Länge) / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt	Order No. <sup>1)</sup>	MFK 04 / 0.5 / ..(length) / ..(colour) contact parts nickel-plated
Längen	10 cm, 25 cm, 50 cm, 100 cm	lengths	10 cm, 25 cm, 50 cm, 100 cm
Technische Daten		Technical data	
Leitung	0,5 mm <sup>2</sup> PVC-einfach-isoliert	cable	0.5 mm <sup>2</sup> PVC insulated
Durchgangswiderstand <sup>4)</sup>	3 mΩ / 5 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ	transition resistance <sup>4)</sup>	3 mΩ / 5 mΩ / 9 mΩ / 17 mΩ
Bemessungsspannung <sup>2)</sup>	30 V <sub>AC</sub> / 60 V <sub>DC</sub>	rated voltage <sup>2)</sup>	30 V <sub>AC</sub> / 60 V <sub>DC</sub>
Bemessungsstrom <sup>2)</sup>	12 A	rated current <sup>2)</sup>	12 A
Betriebstemperatur	von -10 °C bis +70 °C	operating temperature	from -10 °C to +70 °C

<sup>1)</sup> andere Kontaktoberflächen, Farben, Längen und Leitungsquerschnitte auf Anfrage

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

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

<sup>1)</sup> other contact platings, colours, lengths and wire cross-section on request

<sup>2)</sup> at normal ambient temperatures

<sup>4)</sup> depending on cable length