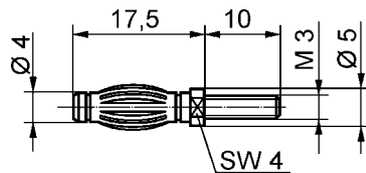




Ø 4



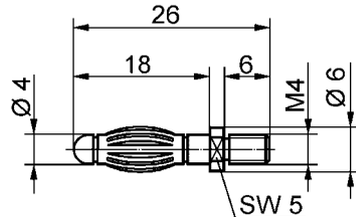
### Federkorb-Einbaustecker

- mit 2-kant-Ansatz SW 4
- Gewinde M3 x 10

**Best.-Nr. FK 1199**

- Kontaktteile

**vernickelt**



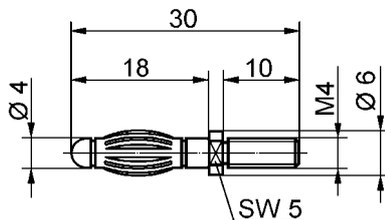
### Federkorb-Einbaustecker

- mit 2-kant-Ansatz SW 5
- Gewinde M4 x 6

**Best.-Nr. FK 1209**

- Kontaktteile

**vernickelt**



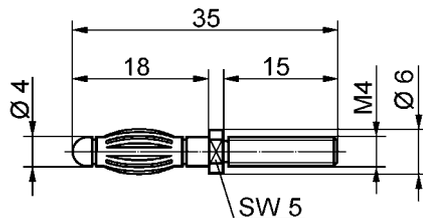
### Federkorb-Einbaustecker

- mit 2-kant-Ansatz SW 5
- Gewinde M4 x 10

**Best.-Nr. FK 1210**

- Kontaktteile

**vernickelt**



### Federkorb-Einbaustecker

- mit 2-kant-Ansatz SW 5
- Gewinde M4 x 15

**Best.-Nr. FK 1211**

- Kontaktteile

**vernickelt**

Allgemeine Angaben		Technische Daten				
Best.-Nr.	Gewinde	Anschluß	Durchgangswiderstand	Bemessungsspannung	Bemessungsstrom	Temperatur-Einsatzbereich
<b>FK 1209</b> Kontaktteile vernickelt	M4 x 6	—	< 3 mΩ	30 V <sub>AC</sub> 60 V <sub>DC</sub>	32 A	- 40 °C ... + 110 °C
<b>FK 1210</b> Kontaktteile vernickelt	M4 x 10	—	< 3 mΩ	30 V <sub>AC</sub> 60 V <sub>DC</sub>	32 A	- 40 °C ... + 110 °C
<b>FK 1211</b> Kontaktteile vernickelt	M4 x 15	—	< 3 mΩ	30 V <sub>AC</sub> 60 V <sub>DC</sub>	32 A	- 40 °C ... + 110 °C

andere Ausführungen und Kontaktflächen auf Anfrage