

**Federkorbstecker**

- gerade, mit Lötanschluss  
bis 0,75 mm<sup>2</sup> Leitungsquerschnitt

**Best.-Nr. FK 4302 Ag**

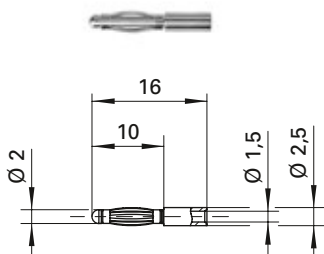
- Drehteil **versilbert**
- Kontaktteile **vernickelt**

**Lamella-basket plug**

- straight, with solder terminal  
for cables up to 0.75 mm<sup>2</sup>

**Order No. FK 4302 Ag**

- turned part **silver-plated**
- contact parts **nickel-plated**



**Federkorbstecker**

- gerade, mit Crimpanschluss  
für 0,5 mm<sup>2</sup> Leitungsquerschnitt

**Best.-Nr. FK 3845 Ni**

- Kontaktteile **vernickelt**

**Lamella-basket plug**

- straight, with crimp terminal  
for cables 0.5 mm<sup>2</sup>

**Order No. FK 3845 Ni**

- contact parts **nickel-plated**

Allgemeine Angaben			General information		
<b>Best.-Nr. <sup>1)</sup></b>	<b>FK 4302 Ag</b> Kontaktteile vernickelt	<b>FK 3845 Ni</b> Kontaktteile vernickelt	<b>Order No. <sup>1)</sup></b>	<b>FK 4302 Ag</b> contact parts nickel-plated	<b>FK 3845 Ni</b> contact parts nickel-plated
Technische Daten			Technical data		
Anschluss	löten bis 0,75 mm <sup>2</sup>	crimpen 0,5 mm <sup>2</sup>	terminal	solder up to 0.75 mm <sup>2</sup>	crimp 0.5 mm <sup>2</sup>
Durchgangswiderstand	< 3 mΩ		transition resistance	< 3 mΩ	
Bemessungsspannung <sup>2)</sup>	33 V <sub>AC</sub> / 70 V <sub>DC</sub>		rated voltage <sup>2)</sup>	33 V <sub>AC</sub> / 70 V <sub>DC</sub>	
Bemessungsstrom <sup>2)</sup>	10 A		rated current <sup>2)</sup>	10 A	
Temperatur-Einsatzbereich	von -40 °C bis +110 °C		operating temperature	from -40 °C to +110 °C	

<sup>1)</sup> andere Kontaktoberflächen und Ausführungen auf Anfrage  
<sup>2)</sup> bei normalen Umgebungstemperaturen

<sup>1)</sup> other contact platings and designs on request  
<sup>2)</sup> at normal ambient temperatures

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Test Plugs & Test Jacks](#) category:*

*Click to view products by [Schutzinger](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[01-2601-4-0210](#) [01-2601-4-0212](#) [01-2604-4-0212](#) [01-2604-5-0210](#) [01-2150-1-0312](#) [01-2350-1-02](#) [01-2352-1-02](#) [01-2368-1-02](#) [01-2604-4-0210](#) [01-2604-5-0212](#) [01-2606-4-0210](#) [01-2606-4-0212](#) [01-2606-5-0212](#) [M39024/10-17G](#) [M39024/11-09G](#) [M39024/11-42](#) [M39024/11-43](#) [M39024/12-08](#) [707-5311](#) [707-5402-01-19](#) [707-5410](#) [923739-40-I](#) [R644543000](#) [R948161000](#) [R999351000](#) [1408-4](#) [1499-101](#) [1533-1](#) [1659559](#) [1659567](#) [1663921](#) [1663939](#) [1696-102](#) [174-R825B-EX](#) [NYS508-BU](#) [NYS508-O](#) [211-101](#) [RS100GBL](#) [RS250GBL](#) [251-102](#) [25-2251-2-03](#) [25-2259-2-03](#) [923743-16-I](#) [923743-24-I](#) [923743-28-I](#) [2854-BLU](#) [2970-BLK](#) [30-443G](#) [1680](#) [174-R819B-EX](#)