

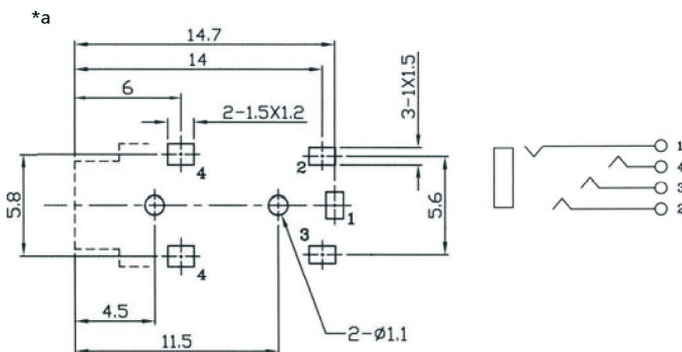
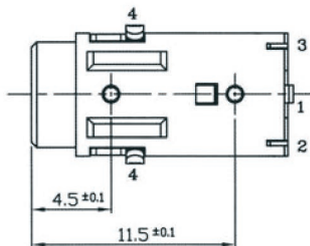
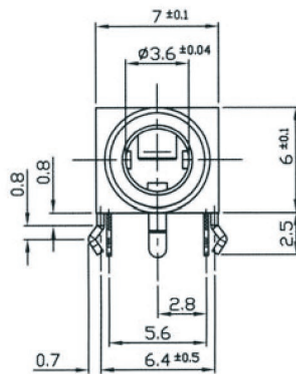
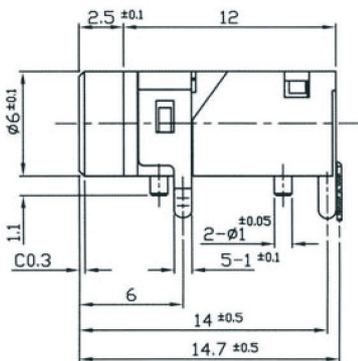
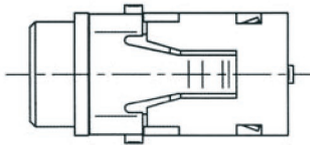
15

1503 19

## Klinken-Steckverbinder



Klinkeneinbaukupplung nach JEITA RC-5325A JC35J4A, 3,5 mm, 4-polig/stereo, abgewinkelte Ausführung, für Leiterplatten



\*a Leiterplattenlayout, von der Bestückungsseite gesehen

**Umgebungsbedingungen**

Temperaturbereich -20 °C/+70 °C

**Werkstoffe**

Kontaktträger PA, HB nach UL94  
Kontaktfeder Cu-Legierung, versilbert

**Mechanische Daten**

Steckzyklen 5000  
Steckkraft 5,9–24,5 N<sup>1</sup>  
Ziehkraft 5,9–24,5 N<sup>1</sup>

<sup>1</sup> gemessen mit einem Lehrenstecker

**Elektrische Daten (bei T<sub>v</sub> 20 °C)**

Durchgangswiderstand ≤ 30 mΩ  
Bemessungsstrom 1 A  
Bemessungsspannung 12 V DC  
Bemessungsstoßspannung 500 V/60 s  
Isolationswiderstand ≥ 100 MΩ

**Zugehörige Produkte**

Gegenstücke  
☞ 1532 02

15

1503 19

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1503 19	4	500	500

**Verpackung:**

lose im Karton oder Kunststoffbeutel