

15

1501 14

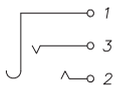
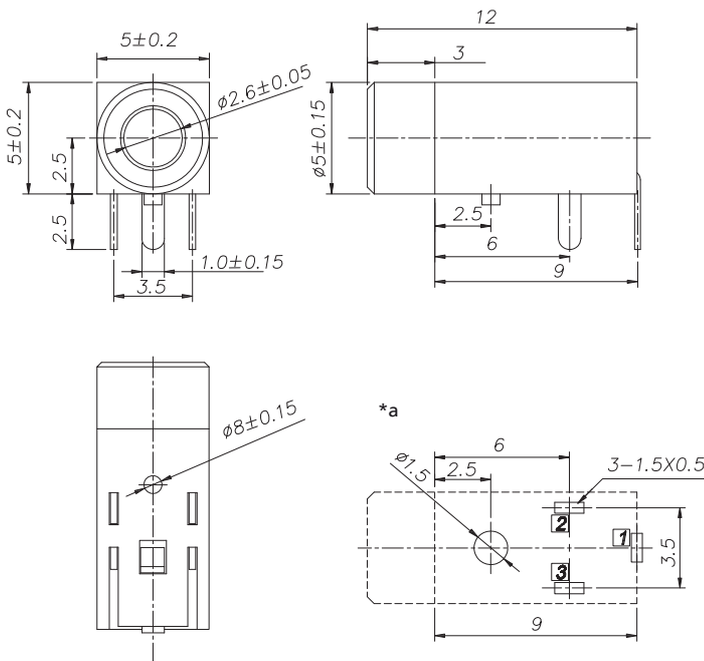
## Klinken-Steckverbinder



Klinkeneinbaukupplung nach JIS C 6560 JC25J3A, 2,5 mm,  
3-polig/stereo, abgewinkelte Ausführung, mit  
Kunststoffkragen, für Leiterplatten

15

1501 14



\*a Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+70 °C

### Werkstoffe

Kontaktträger PA, HB nach UL94  
Kontaktfeder CuSn, zinn/silber-beschichtet

### Mechanische Daten

Steckzyklen  $\geq 5000$   
Steckkraft  $\leq 30$  N  
Ziehkraft  $\geq 3$  N

### Elektrische Daten (bei $T_u$ 20 °C)

Durchgangswiderstand  $\leq 30$  m $\Omega$ <sup>1</sup>  
Bemessungsstrom 0,5 A  
Bemessungsspannung 30 V DC  
Bemessungsstoßspannung 500 V/60 s  
Isolationswiderstand  $\geq 50$  M $\Omega$

<sup>1</sup> initialer Wert

### Zugehörige Produkte

Gegenstücke  
☑ KLS 13

15

1501 14

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1501 14	3	500	500

**Verpackung:**

lose im Karton oder Kunststoffbeutel