

15

1503 26

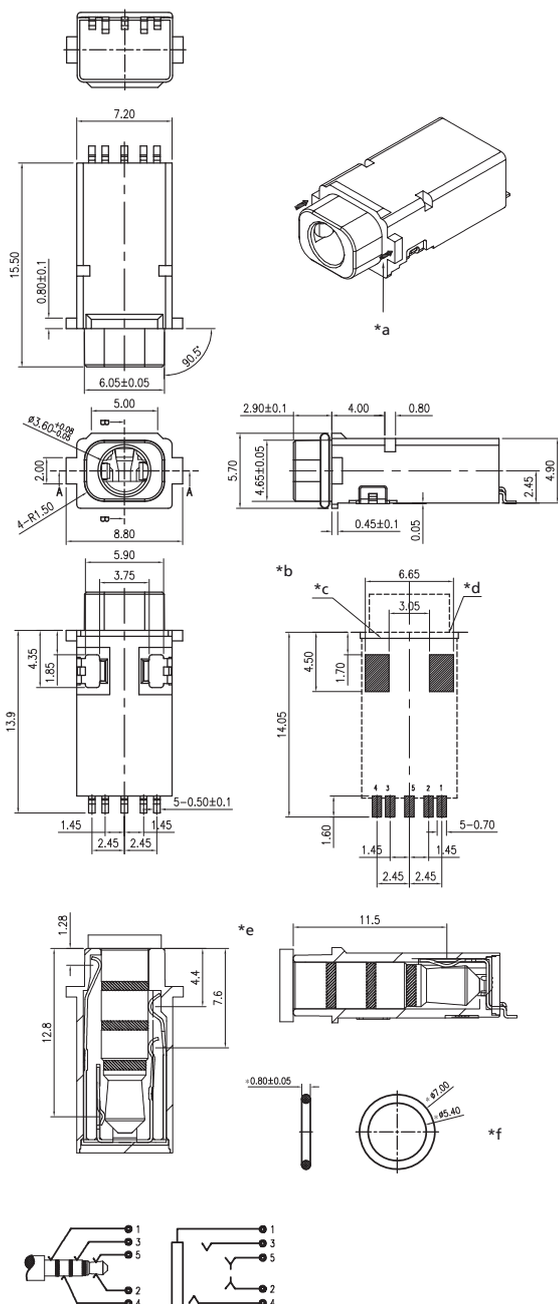
Klinken-Steckverbinder



Klinkeneinbaukupplung nach JEITA RC-5325A JC35J4A,
3,5 mm, 4-polig/stereo, vergossen und mit Dichtung zur
Einbauöffnung, IPx7, abgewinkelte Ausführung, für
Leiterplatten, Surface-Mount-Technik (SMT)

15

1503 26



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -25 °C/+70 °C

Werkstoffe

Kontaktträger/Gehäuse PA, V-0 nach UL94
 Kontaktfeder Cu-Legierung, unternickelt und vergoldet
 Verguss EP
 O-Ring-Dichtung Silikon

Mechanische Daten

Steckzyklen ≥ 5000
 Steckkraft 4-20 N
 Ziehkraft 4-20 N
 Schutzart IPx7

Elektrische Daten (bei T_u 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 30 m Ω
 Bemessungsstrom 1 A
 Bemessungsspannung 12 V DC
 Bemessungsstoßspannung 500 V/60 s
 Isolationswiderstand ≥ 100 M Ω

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
 ☞ 1532 02

-
- *a Gehäusebelastung max. 50 N
 - *b Leiterplattenlayout, von der Bestückungsseite gesehen
 - *c Leiterplattenkante
 - *d Steckverbinderkante
 - *e Kontaktpunkte bei gestecktem Gegenstück
 - *f O-Ring separat mitgeliefert

15

1503 26

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1503 26	4	800	800

Verpackung:
auf Rolle