

16

1613 05

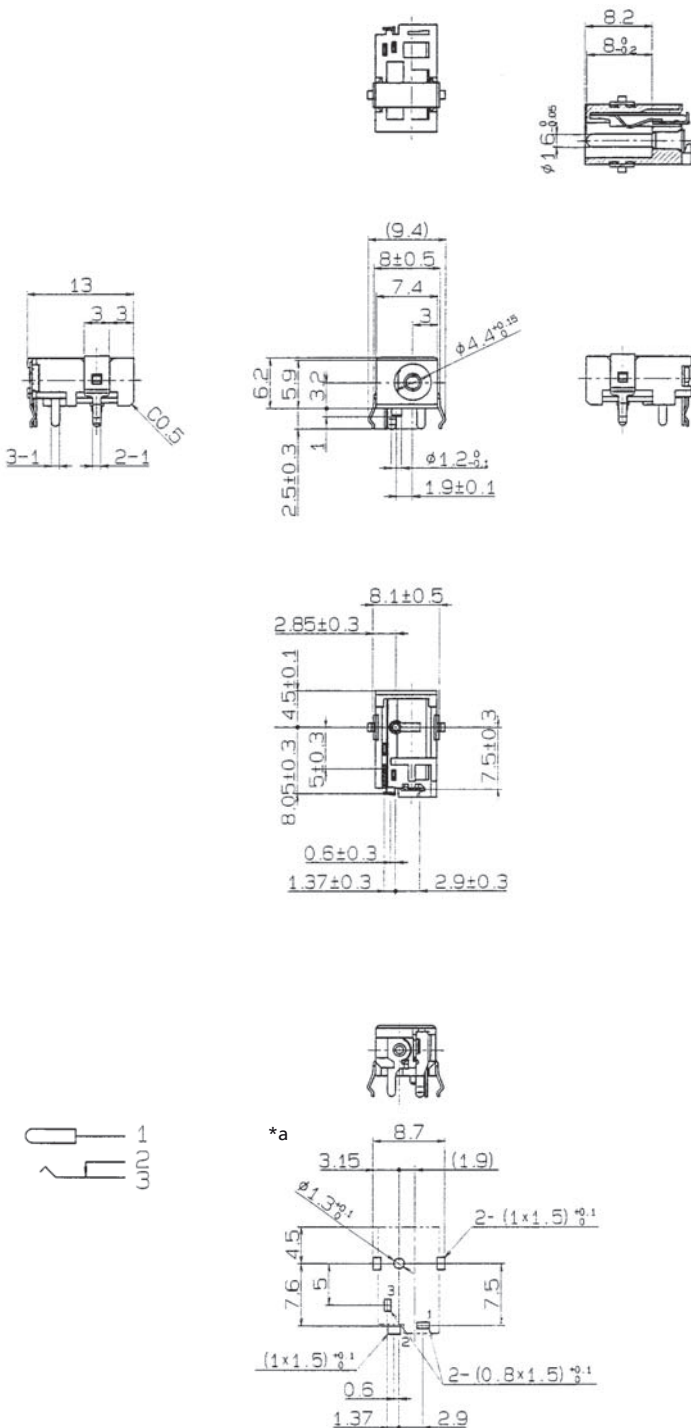
Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgeräte-Einbaukupplung nach JEITA RC-5320A JSAJ21,
abgewinkelte Ausführung, mit Öffner, für Leiterplatten

16

1613 05



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+60 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PBT, V-0 nach UL94
 Kontakt CuZn/TiCu, verzinnt/versilbert
 Rahmenfeder CuZn, verzinnt

Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung 4,4 mm
 Durchmesser Mittelstift 1,6 mm
 Steckzyklen ≥ 5000
 Steckkraft 4–30 N
 Ziehkraft 3–20 N

Elektrische Daten (bei T_u 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 30 m Ω
 Bemessungsstrom 2 A
 Bemessungsspannung 6,3 V DC
 Bemessungsstoßspannung 500 V/60 s
 Isolationswiderstand ≥ 100 M Ω

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
 ☞ 1636 02

*a Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen

16

1613 05

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1613 05	2	250	500

Verpackung:

lose im Karton oder Kunststoffbeutel