

16

1613 33

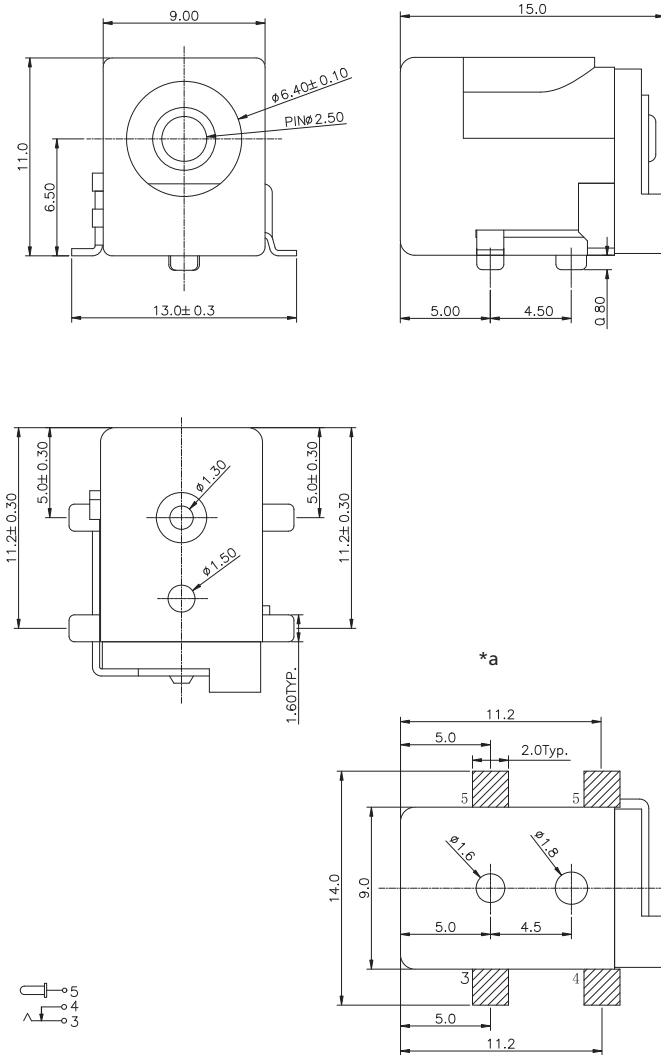
## Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgeräte-Einbaukupplung, abgewinkelte Ausführung,  
mit Öffner, für Leiterplatten, Surface-Mount-Technik  
(SMT)

16

1613 33



### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -25 °C/+85 °C

### Werkstoffe

Kontaktträger PA, V-0 nach UL94  
Kontakt CuZn/CuSn, versilbert/vernickelt

### Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung 6,4 mm  
Durchmesser Mittelstift 2,5 mm  
Steckzyklen 5000  
Steckkraft 3–30 N  
Ziehkraft 3–30 N

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

Durchgangswiderstand  $\leq$  30 m $\Omega$   
Bemessungsstrom 3 A  
Bemessungsspannung 24 V  
Bemessungsstoßspannung 500 V  
Isolationswiderstand  $\geq$  100 M $\Omega$

### Zugehörige Produkte

Gegenstücke  
 ☞ 1633 04      ☞ 1634 02      ☞ NES/J 25  
 ☞ NES/J 250      ☞ XNES/J 250

16

1613 33

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1613 33 VP3	2	250	500

**Verpackung:**

auf Rolle (1613 33 VP3)