

16

1614 16

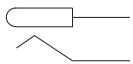
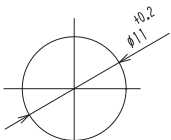
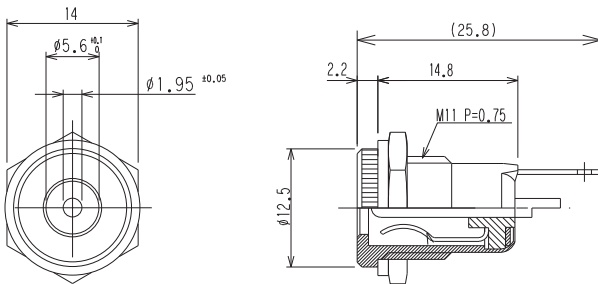
## Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgeräte-Einbaukupplung,  
für Stecker 5,5 mm x 2,1 mm, gerade Ausführung, mit  
Lötaugen, für Frontmontage

16

1614 16



#### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+70 °C

#### Werkstoffe

Kontaktträger	POM
Kontakt	CuZn/CuSn/Stahl, vernickelt/ versilbert
Gehäuse	CuZn, vernickelt
Sechskantmutter	CuZn, vernickelt
Federring	Stahl, vernickelt






#### Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung	5,6 mm
Durchmesser Mittelstift	1,95 mm
Steckzyklen	$\geq 5000$
Steckkraft	5–20 N
Ziehkraft	4–15 N

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

Durchgangswiderstand	$\leq 30$ m $\Omega$
Bemessungsstrom	0,5 A
Bemessungsspannung	12 V DC
Bemessungsstoßspannung	500 V/60 s
Isolationswiderstand	$\geq 100$ M $\Omega$

#### Zugehörige Produkte

Gegenstücke		
 1633 03	 NES/J 21	 NES/J 21 W
 NES/J 210	 XNES/J 210	

16

1614 16

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1614 16	2	100	500

**Verpackung:**

lose im Karton oder Kunststoffbeutel