

16 1614 24

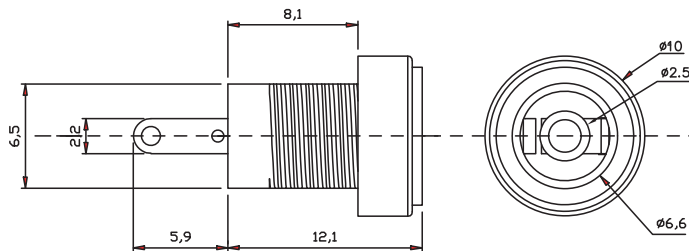
Netzgeräte-Steckverbinder



Netzgeräte-Einbaukupplung, gerade Ausführung, mit Lötaugen, für Leiterplatten, für Frontmontage

16

1614 24

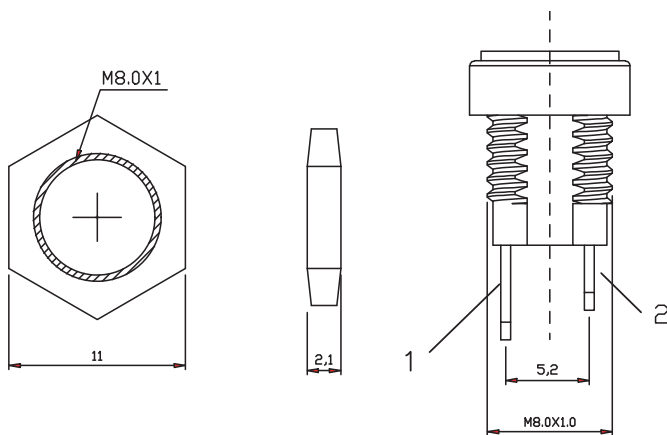


Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich $-30^{\circ}\text{C}/+70^{\circ}\text{C}$

Werkstoffe

Kontaktträger	PA, V-0 nach UL94
Kontaktfeder	CuZn, vernickelt
Kontaktstift	CuZn, vernickelt
Sechskantmutter	CuZn, vernickelt



Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung	6,6 mm
Durchmesser Mittelstift	2,5 mm
Steckzyklen	5000 ¹
Steckkraft	3–30 N
Ziehkraft	3–30 N

¹ gemessen mit einem Lehrenstecker

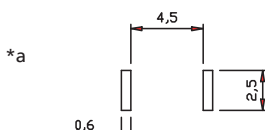
Elektrische Daten (bei $T_0 = 20^{\circ}\text{C}$)

Durchgangswiderstand	$\leq 30 \text{ m}\Omega$
Bemessungsstrom	2 A
Bemessungsspannung	30 V
Bemessungsstoßspannung	500 V/60 s
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$

Zugehörige Produkte

Gegenstücke		
<input checked="" type="checkbox"/> 1633 04	<input checked="" type="checkbox"/> 1634 02	<input checked="" type="checkbox"/> NES/J 25
<input checked="" type="checkbox"/> NES/J 250	<input checked="" type="checkbox"/> XNES/J 250	

*a Leiterplattenlayout



16 1614 24

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
1614 24	2	300	900

Verpackung:

lose im Karton oder Kunststoffbeutel