

NYS372P



Phono-Klinkenbuchse mit Nickel beschichtetem Gehäuse und Kontakte

Electrical

Durchgangswiderstand	< 10 mΩ
Durchschlagsfestigkeit	0,5 kVdc
Nennstrom pro Kontakt	1 A

Mechanical

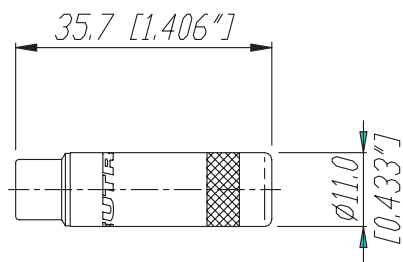
Kabeldurchmesser	≤ 6 mm
Lebensdauer	5000 mating cycles
Leiterquerschnitt	26 AWG

Material

Kontakte	CuZn39Pb3 2μm Ni+CuSn6 SnCe pl.
Einsatz	ABS
Gehäuse	CuZn39Pb3 gal 2 μm Ni plated

Environmental

Lötbarkeit	Complies with IEC 68-2-20
Temperaturbereich	-20 °C to +70 °C



					Werkstoff:	Maßstab:		Datum	Name
				*Lieferant darf ohne Ruecksprache nicht geaendert werden		1:1	Gezeichnet	22.11.2006	Battlogg
				Zeichnung urheberrechtlich geschuetzt (DIN 34) (C)			Geprueft		
				Benennung: Phono ("RCA") Type			Gesehen		
				NYS 372P / 372P-BG			Ersetzt durch:		Blatt
							Ersatz fuer:		von Blatt
				NEUTRIK AG FL-9494 SCHAAN			Zeichn. Nr.		
Ind.	Aenderung	Datum	Name						3102 St 22 104