



NP3TT-P-R

3 poliger 4.4 mm Bantam Miniatur Klinkenstecker, Lötanschlüsse für T+R, Schirm/Sleeve Kontakt zur Crimpverarbeitung mit Standard RG58 HEX-Crimpzange, rotes Gehäuse, Nickel beschichtete Kontakte. Ideal für den Gebrauch mit TT Patch Panels.

Features & Benefits

- Konstruiert für Audioanwendungen
- Robustes ergonomisches Design - langlebig und verlässlich
- Standard HEX Crimp Klammer für Schirmanschluss und Kabelzugentlastung
- Farbige Hülsen für Kodierung und Markierung erhältlich

Technische Informationen

Produkte	
Titel	NP3TT-P-R
Verbindungstyp	Plug
Geschlecht	male

Elektrisch	
Durchgangswiderstand	depends on mating connector $m\Omega$
Durchschlagsfestigkeit	1 kVdc
Isolationswiderstand	> 2 G Ω (initial)
Nennstrom pro Kontakt	depends on mating connector A
Nennspannung	< 50 V

Mechanische Daten	
Kabeldurchmesser	4 - 4.8 mm
Crimp size	5,41 Hex crimp (shield) acc. IEC 60803 (die designation D)
Lebensdauer	> 1000 mating cycles
Leiterquerschnitt	0,25 mm ²
Leiterquerschnitt	24 AWG
Anschlussart	Solder contacts

Material	
Spannhülse	Polyacetal (POM) + PU
Kontaktbeschichtung	2 µm Ni (Su)
Kontakte	Bronze (CuSn6) (Tip)
Einsatz	Polyamide (PA 6.6 30 % GR)
Gehäuse	Brass (CuZn39Pb3)
Gehäusebeschichtung	Polyamide (6 30% GR) (red)

Umwelt	
Normenkompatibilität	MIL-P-642/13
Lötbarkeit	Complies with IEC 68-2-20
Temperaturbereich	-20 °C to +65 °C