



NR3M-S

3-poliger Einbaustecker, Lötkontakte

Der nanoCON ist der kleinste verriegelbare 3-polige Steckverbinder der Welt. Er bietet ein robustes Metallgehäuse, eine Verriegelung aus Metall, vergoldete Kontakte und eine exzellente Kabelzugentlastung.

Features & Benefits

- Kleinster verriegelbarer multipol Rundsteckverbinder der Welt
- ✓ Robustes Metallgehäuse mit Gold beschichteten Kontakten
- Verlässlich und vielseitig einsetzbar beispielsweise für medizinische Anlagen,
 Regelungstechnik, Sensoren, Audio Anwendungen wie zum Beispiel Miniatur- und
 Drahtlosmikrophone und portable Mischpulte
- Voreilender Kontakt 1

Technische Informationen

Produkte	
Titel	NR3M-S
Verbindungstyp	nanoCON
Geschlecht	male



Elektrisch	
Durchgangswiderstand	≤ 12 mΩ
Durchschlagsfestigkeit	1 kVdc
Isolationswiderstand	> 1 G Ω (after damp heat test IEC 68-2-30)
Nennstrom pro Kontakt	2 A
Nennspannung	< 50 V

Mechanische Daten	
Kabel Zugentlastung	> 20 N
Einsteckkraft	< 15 N
Lebensdauer	500 mating cycles
Leiterquerschnitt	0.2 mm ² / 0.14 AWG (solid / stranded wire)
Leiterquerschnitt	24 AWG / 26 AWG
Verriegelung	Latch lock
Einbaurichtung	Front mounting
Gehäuseform	9 mm

Material	
Kontaktbeschichtung	0.5 μm Au
Kontakte	Brass (CuZn35Pb2)
Einsatz	PETP
Gehäuse	Brass (CuZn39Pb2)

Umwelt	
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C

