



## NP2X-WT

2-poliger 6.35 mm Klinkenstecker, vernickelte Kontakte, weiss lackiertes Gehäuse

Die äusserst robuste professionelle Klinkenstecker X Serie ist der Nachfolger der existierenden C Serie. Die X Serie bietet den schlanksten 1/4" Klinkenstecker mit bewährter Neutrik Spannzangenzugentlastung auf dem Markt. Durch eine Breite von nur 14.5 mm ist das schlanke Gehäuse ideal für hohe Steckdichte auf Jack Feldern (15.88 mm Jack Raster) geeignet.

Der präzise gefräste, einteilige Tip Kontakt ohne Nieten macht diese Steckerserie einzigartig und verhindert das Hängen bleiben in der Klinkenbuchse sowie das Abbrechen des Tips.

Die Plug X Serie ist ideal für Gitarren Anwendungen, Instrumenten Kabel, Stage Boxen, Lautsprecher, Verstärker und Mischpulte.

## Features & Benefits

- Extra schmaler 1/4" Klinkenstecker für hohe Steckdichte
- Robustes Druckguss Gehäuse in elegantem Design
- Bewährte Spannzangen-Zugentlastung für zuverlässige Kabel-Fixierung
- Attraktives Design für eine einfache Handhabung
- Präzise gefräste, einteilige Kontakte verhindern das Hängen bleiben des Tip Kontakts in der Buchse

## Technical Information

Produkte	
Title	NP2X-WT
Connection Type	Plug
Gender	male

Elektrisch	
Contact resistance	depends on mating connector m $\Omega$
Dielectric strength	1 kVdc
Insulation resistance	> 2 (initial) G $\Omega$ $\geq$ 1 G $\Omega$ (after damp heat test)
Rated current per contact	depends on mating connector A
Rated voltage	< 50 V

Mechanische Daten	
Cable O.D.	4 - 7 mm
Lifetime	> 1000 mating cycles
Wiresize	1 mm <sup>2</sup>
Wiresize	18 AWG
Wiring	Solder contacts

Material	
Bushing	Polyacetal (POM) + PU
Contact plating	2 µm Ni (Su)
Contacts	Brass (CuZn38Pb3)
Insert	Polyamide (PA 6.6 30 % GR)
Shell	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Shell plating	White painted
Strain relief	Polyacetal (POM)

Umwelt	
Standard compliance	IEC 60603-11 / EIA RS-453
Solderability	Complies with IEC 68-2-20
Temperature range	-20 °C to +65 °C