

# NA2FP

3-polige XLR Kabelbuchse – Mono 6.35 mm Klinenstecker (Tip-, Sleeve-Kontakt)

Verdrahtet gemäss IEC 268-12:

Pin 2: Signal

Pin 1 und 3: mit Masse verbunden

## Features & Benefits

---

- Neutrik Adapter sind vielseitig, bereits verdrahtet und sofort einsatzbereit um verschiedene Stecksysteme zuverlässig zu verbinden.
- Das professionelle Aussehen und kompakte Design basiert auf der X Serie (XLR weltweit akzeptierter Standard)
- Das robuste Druckgussgehäuse sorgt für absolute Zuverlässigkeit



## Technische Informationen

---

### Produkt

Titel	NA2FP
Verbindungstyp	Adapter

### Elektrische Daten

Durchgangswiderstand	$\leq 3 \text{ m}\Omega$ (XLR)
Durchgangswiderstand	$\leq 6 \text{ m}\Omega$
Durchschlagsfestigkeit	1.5 kV dc / > 1 kVdc (XLR/Plug)
Isolationswiderstand	> 2 G $\Omega$

### Mechanische Daten

Anschlussart	according to IEC 268-12 pin 2 = signal, pin 1 and 3 connected to ground
Verriegelung	Latch lock

### Material

Kontaktbeschichtung	2 $\mu\text{m}$ Ag over 2 $\mu\text{m}$ Ni
Kontakte	Brass (CuZn39Pb3) (plug)
Einsatz	Polyamide (PA 6.6 30 % GR)
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung	gal Cu/Ni

### Umwelt

Temperaturbereich	-20 °C to +65 °C
-------------------	------------------