

## NP2X-B



Die X-Serie ist eine Weiterentwicklung der bewährten C-Serie. Die neuen schlanken Klinkenstecker sind die dünnsten Stecker mit Neutriks Spannzangen-Zugentlastung und ermöglichen einen Einbauabstand von gerade mal 15,88 mm.

### TECHNISCHE DATEN

#### Elektrisch

Nennstrom: von der Steckerpaarung abhängig

Durchgangswiderstand : von der Steckerpaarung abhängig

Isolationswiderstand:

- initial:  $> 2 \text{ G}\Omega$

- nach Feuchtetest:  $\geq 1 \text{ G}\Omega$

Durchschlagfestigkeit: 1 kV dc

#### Mechanisch

Anschlussart: Lötkontakte

Leiterquerschnitt: 1 mm<sup>2</sup>/18 AWG

Kabeldurchmesser: 4 - 7 mm

Lötbarkeit: entspricht IEC 68-2-20

#### Materialien

Gehäuse: ZnAl4Cu1, Nickel oder schwarz-verchromt

Isolation: PA 6.6 30% GR (glasfaserverstärkt)

Kontakte: CuZn39Pb3, 2 µm Ni (Su) oder Gold plated

Zugentlastungsklammer: Polyamid PA6

Knickschutz: POM

Temperaturbereich: -20° C to + 65° C

