

NTP3RC-B

3.5 mm Audio Klinkenstecker mit Zugentlastung und Hülse im schwarz-verchromten Gehäuse und vergoldeten Kontakten.

Robuster rechtwinkliger 3.5 mm Klinkenstecker im Nickel oder schwarz-verchromten Gehäuse für professionelle Anwendungen wie Mikrofonverbindungen an Videokameras, kabellose Kopfhörer, etc. . Neues platzsparendes Design. Der einzige 3.5 mm Klinkenstecker mit dem bewährten Zugentlastungsprinzip für exzellenten Kabelschutz.



TECHNISCHE DATEN

Elektrisch

Isolationswiderstand:

- initial: > 2 GΩ

- nach Feuchtetest: > 1 GΩ

Durchschlagfestigkeit: > 500 V rms

Stromstärke: 6 A

Mechanisch

Anschlussart: Lötkontakte

Leiterquerschnitt: > AWG 24

Kabeldurchmesser: 2 - 4.5 mm

Lötbarkeit: entspricht IEC 68-2-20

Materialien

Gehäuse: ZnAl4Cu1, Nickel oder schwarz-verchromt

Isolation: PC 15% GR (glasfaserverstärkt)

Kontakte: CuZn39Pb3, 2 μm Ni oder Au beschichtet

Zugentlastungsklammer: POM

Hülse: CuZn39Pb3 (Ni oder schwarz-verchromt) + PU

Temperaturbereich: -20° C to + 65° C

