



Cat6a 10G RJ45-Feldstecker mit Entriegelungslasche, geschirmt und werkzeuglos

**Für schnelle, einfache und hochwertige Feldkonfektion, STP, für
Litzen- und Massivdraht, vergoldete Kontakte, Metallgehäuse**

Part No.: **790741**

EAN-13: 0766623790741 | UPC: 766623790741

Feldkonfektionierbarer Cat6a STP RJ45-Modularstecker für einfachen, schnellen und werkzeuglosen Einsatz

Der Cat6a 10G RJ45-Feldstecker von Intellinet Network Solutions ist konzipiert für zeitsparende Konfektion von hochwertigen Netzkabeln, selbst während Außeneinsätzen an Geräten wie Sicherheitskameras, Industrieelektronik und vielem mehr. Ganz ohne Spezialwerkzeug kann das Kabel innerhalb von wenigen Minuten konfektioniert werden. Der Stecker ist sowohl für Litzendraht als auch für Massivdraht geeignet für anspruchsvolle Anwendungen bis zu 10GBase-T und PoE bis zu IEEE802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE. Für maximale Signalintegrität umfasst die Ausstattung vergoldete Kontakte und 360° STP-Schirmung. Eine integrierte Entriegelungslasche erleichtert das Herunterdrücken der Rastnase beim Trennen vom RJ45-Port, besonders in schwer zugänglichen Bereichen

Merkmale:

- Für einfache, zeitsparende und werkzeugfreie Feldkonfektion von hochwertigen Netzkabeln
- Cat6a STP 360° geschirmter RJ45-Stecker für 10G und PoE-

Anwendungen bis zu IEEE802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE

- Integrierte Entriegelungslasche erleichtert das Trennen vom RJ45-Port, besonders in schwer zugänglichen Bereichen
- Vergoldete 50µ-Kontakte
- Geeignet für Massivdraht mit AWG 26/1 bis 23/1 und Litzendraht mit AWG 27/7 bis 23/7
- Flexible Zugentlastung
- Entspricht ANSI/TIA-568-D, ISO/IEC 11801 und IEC 60603-7-51
- Standard 8P8C-Design, kompatibel mit allen RJ45-Netzwerkanschlüssen
- Entspricht T568A und T568B inkl. Farbkodierung
- Für Rundkabel geeignet
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- CE
- RoHS
- FCC
- ISO/IEC 11801
- IEC 60603-7-51
- Cat5 (ANSI/TIA/EIA-568-D)
- Cat5e (TIA/EIA-568-D)
- Cat6 (ANSI/TIA-568-D)
- Cat6a (ANSI/TIA-568-D)

Allgemein

- Unterstützt Übertragungsraten bis zu 10 Gbit/s
- Max. Betriebsfrequenz: 500 MHz
- Unterstützt alle PoE-Standards bis zu IEEE802.3bt / PoE++ / 4PPoE / Ultra PoE
- Steckzyklen: ≥ 750

Material

- Kontakte: Phosphor-Bronze
- Kontaktplattierung: 50 µin Gold
- Schneidklemme: Phosphor-Bronze
- Gehäuse: Zinkdruckguss
- Hinterer Knickschutz: Fester Kunststoff (nicht flexibel)

Elektrische Details

- Isolationswiderstand: ≥ 500 MOhm
- Spannungsfestigkeit: 1000 V DC/750 V AC
- Kontaktwiderstand: ≤ 20 MOhm
- Stromstärke: 1,5 A

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 63 x 14 x 17 mm

- Gewicht: 25 g

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: -10 - 60°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -40 - 70°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 10 - 90% RH

Lieferumfang

- Cat6a 10G RJ45-Feldstecker mit Entriegelungslasche, geschirmt und werkzeuglos
- Kurzanleitung



