

HICON ▶ Data/Netzwerk ▶ RJ45



Der **RJ45-Stecker** (ISO/IEC 11801) wurde speziell für die Datenübertragung in Netzwerken entwickelt, ist aber heute auch in der digitalen Audio- und Videoübertragung nicht mehr wegzudenken und nimmt zunehmend die Rolle als Universalverbinder der Netzwerk- (10BaseT-, 100BaseTX-, GBit-Ethernet) und Medientechnik ein.

Neben den ausgewählten RJ45-Qualitätsverbindern von HIROSE bieten wir Ihnen die **ONESIZE Universalverbinder**, die über ein IDC Klemm-/Schneidsystem ohne Werkzeug schnell und einfach montiert werden. Ideal für den mobilen Feld- und Roadeinsatz sowie für

Anschlusslösungen großer Kabelquerschnitte bei langen Leitungswegen, inkl. Zugentlastung. Passend zu allen CAT.5, CAT.6a, CAT.7 Patch- und Installationsleitungen bis AWG22. Normiert nach ISO / IEC 11801:2002.

Für diese RJ45 Verbinder (Ausnahme: RJ45CMXL-GR) liefert HICON ein robustes Schutzgehäuse-System für mobile Anwendungen.

**RJ45-Qualitätsstecker, Crimpversion**

... passend zu unseren Twisted Pair Leitungen.

Passende Zange: CZ-RJ45HR

Passendes RJ45-Schutzgehäuse: HI-RJ45-HD

Bitte geben Sie bei Bestellung Ihre gewünschte Tüllenfarbe an: schwarz (**SW**), grau (**GR**), blau (**BL**), rot (**RT**), grün (**GN**).

Ohne Farbangabe liefern wir mit schwarzer Tülle.

BESCHREIBUNG

- | | BESTELL-NR. | EMPF. VK-PREIS |
|--|----------------------|----------------|
| 1 HIROSE CAT.5e, 150 MHz,
max. Kabel-Ø 5,8mm, max. AWG26/7
Kabelempfehlung: SC-Mercator CAT.5e PUR und CAT.7 PUR | RJ45C5E-FARBE | |
| 2 HIROSE CAT.6, 250 MHz,
max. Kabel-Ø 6,6mm, max. AWG24/7
Kabelempfehlung: SC-Mercator CAT.7 PUR | RJ45C6-FARBE | |

NEW!**HIROSE CAT.6a, Crimpversion**

500 MHz, 10 Gbit

passende Zange: CZ-RJ45HR

Kabelempfehlung: SC-Mercator CAT.7 PUR, 581-0071

Passendes RJ45-Schutzgehäuse: HI-RJ45-HD

Bitte geben Sie bei Bestellung Ihre gewünschte Tüllenfarbe an: schwarz (**SW**), grau (**GR**), blau (**BL**), rot (**RT**), grün (**GN**).

BESCHREIBUNG

- | | BESTELL-NR. | EMPF. VK-PREIS |
|--|----------------------|----------------|
| 3 HIROSE CAT.6a, 500 MHz,
max. Kabel-Ø 6,6 mm, max. AWG24/7 | RJ45C6A-FARBE | |

**RJ45 ONESIZE Stecker**

Metallgehäuse.

IDC Klemm-/Schneid, **ohne Werkzeug montierbar.**

CAT6.a/10 Gbit/IP20.

Belegung nach T568A oder T568B möglich

auch für Power over Ethernet Anwendungen PoE+ geeignet.

Kabelempfehlung: SC-Mercator CAT.7 PUR XL, 581-0251

Passendes RJ45-Schutzgehäuse: HI-C6XL-HD

BESCHREIBUNG

- | | BESTELL-NR. | EMPF. VK-PREIS |
|---|-----------------|----------------|
| 4 RJ45 ONESIZE Stecker, Metall
Kabel-Ø 5,5 – 8,5 mm, max. AWG 22 | RJ45C6XL | auf Anfrage |

NEW!**HICON RJ45-Schutzgehäuse im XLR-Design**

...passend zu D-Flansch-RJ45-Einbaubuchsen von Neutrik (CAT.5e)

und HICON. (Schutzrechte angemeldet)

Steckergehäuse: Vollmetall schwarz. Lieferung erfolgt ohne RJ45-Verbinder.

BESCHREIBUNG

- | | BESTELL-NR. | EMPF. VK-PREIS |
|---|-------------------|----------------|
| 5 Steckergehäuse XLR-Format für Standard-RJ45
max. Kabel-Ø 8,2 mm
RJ45-Empfehlung: RJ45C6A-SW | HI-RJ45-HD | auf Anfrage |
| 5 Steckergehäuse XLR-Format
max. Kabel-Ø 8,2 mm
passend für den RJ45-Verbinder RJ45C6-XL und unser Netzwerkabel SC-Mercator CAT.7 PUR XL, 581-0251 >> das ideale System für digitale Mobilanwendungen bei großen Übertragungslängen und hoher Performance | HI-C6XL-HD | auf Anfrage |