

Werkstoffe

Gehäuse : ABS UL94V-0, weiß
 Kontakt/Schneidklemme : Phosphor Bronze
 Oberfläche : min. 1,27 µm gold over min. 2,54 µm Ni

Materials

Housing : ABS UL94-0, white
 spring wire/contact blades : Phosphor Bronze
 finish : min. 1,27 µm gold over min. 2,54 µm Ni

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht : DIN IEC 60603-7-2
 Steckzyklen : min. 750

Mechanical data

mating face : according to DIN IEC 60603-7-2
 life cycle : min. 750

Elektrische Daten

Isolationswiderstand : min. 10 Mega Ohm
 Kontaktwiderstand : max. 20 Milli Ohm
 Stromstärke : 1,5 A bei 20°C
 Übertragungseigenschaften :
 TIA/EIA-568-8.2-1 Category 5e

Electrical data

insulation resistance : min. 10 Mega Ohm
 contact resistance : max. 20 Milli Ohm
 current rating : 1,5 A at 20°C
 Transmission performance :
 TIA/EIA-568-8.2-1 Category 5e

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich Lagerung : -40°C bis +70°C
 Temperaturbereich Betrieb : -10°C bis +60°C
 Relative Feuchtigkeit : max. 93%

Environment conditions


temperature range storage : -40°C to +70°C
 temperature range operational : -10°C to +60°C
 relative humidity (operational) : max. noncondensing 93%

Verpackung :

Einzeln in PE-Folie verpackt,
 PE-Folie bedruckt oder mit Etikett
 100 Beutel in einer Schachtel
 4 Schachteln in einem Umkarton (515 x 394 x 230)
 Gesamtgewicht Umkarton mit 400 Teilen : 6.0 kg

Packing :

single packed in PE-bag,
 printed PE-bag or label
 100 bags in one inner box
 4 inner boxes in one carton (size 515 394 x 230 mm)
 gross weight of the carton with 400 pcs : 6.0 kgs

| | | | | | | | |
|--------------------|---------------------------------------|----------------|---------------|--|---------------------------------|---------------------------|---|
| | | | | 2004 | Datum/date | Name/name | Werkstoff/ material |
| | | | | gez./drawn | 01.07. | SN | |
| | | | | gepr./appr. | 02.07.04 | HI | Oberfläche/ finish |
| | | | | Norm./stand. | | | |
| | | | | Maßstab/scale | Benennung/title | |  Telegärtner |
| | | | | 1:1 | RJ45-Keystone 90° UTP Cat.5e | | |
| | | | | untol. Maße/ dim. without tolerances according to ±0,1 | Untert./doc.type | Zeichnungsnr./drawing no. | |
| | K | J00029A0044 | | | | | |
| Änd./rev. Index | Änderungsmittellung/ revision code | Datum/ date | Name/ name | Ersatz für/ replaces | | | |

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Modular Connectors](#) / [Ethernet Connectors](#) category:

Click to view products by [Telegartner](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[8949-H88/06BLKA/SN](#) [74441-0010/BKN](#) [MP1010RX-1000](#) [MP44RX-1000](#) [PHJ-4P4C-1-V-4](#) [PHP-6P6C-5](#) [GAX-3-66](#) [GAX-8-62](#) [GDCX-PA-66-50](#) [GDCX-PN-64](#) [GDCX-PN-66](#) [GDCX-PN-66-50](#) [GDLX-A-66](#) [GDLX-N-66](#) [GDLX-S-66](#) [GDLX-S-88K](#) [GDLX-SMT-S-88](#) [GDTX-S-88-50](#) [GDX-PA-1010](#) [GLX-A-44](#) [GLX-N-1010M-BLK](#) [GLX-S-88M-BLK](#) [GMX-N-1010](#) [GMX-S-1010](#) [GMX-S-66](#) [GMX-SMT4-N-88](#) [GPX-2-64](#) [GSGX-N-2-88](#) [GSGX-N-4-88](#) [GSX-NS2-88-3.05](#) [GSX-NS2-88-3.05-50](#) [GSX-NS-88-3.05-50](#) [PT-108A-8C-UL](#) [PT-J951-8C](#) [PTS-J531-8CS-50UL](#) [1-1775629-2](#) [A-2014-0-4](#) [GWLX-S-88-GR](#) [GWLX-S9-88-YG](#) [DC-1021-8-WH-6](#) [1300530003](#) [1324640-4](#) [RJ11FTVC2G](#) [RJ11FTVC2N](#) [RJFTVX2SA1G](#) [132764-001](#) [1413235](#) [MP88X-1000](#) [MPS88RX-5000](#) [E5288-S000K3-L](#)