

P 129 S

Modularstecker, 8P8C (RJ-45), mit Schirmung

1. Werkstoffe

Kontaktträger PC, V2 nach UL 94
Kontakt CuSn, unternickelt und vergoldet

2. Mechanische Daten

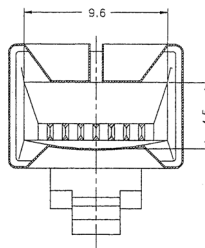
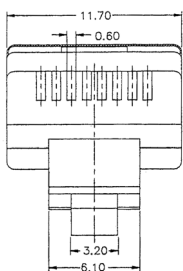
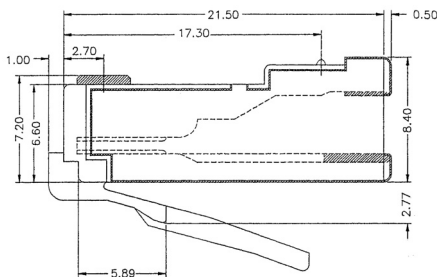
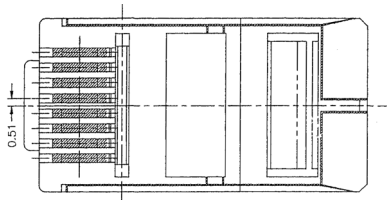
Kontaktierung mit Modulkupplungen 2531 01, 2541 01, P 133, P 136, P 137 S

Anschließbare Leiter Eindringkontakt

Typ Rasterstegleitung
Querschnitt AWG 26

3. Elektrische Daten

Durchgangswiderstand 35 mΩ
Strombelastbarkeit 2 A max.
Betriebsspannung 250 V
Isolationswiderstand 500 MΩ



P 129 S

Modular plug, 8P8C (RJ-45), with shielding

1. Materials

Insulating body PC, V2 according to UL 94
Contact CuSn, pre-nickel and gilded

2. Mechanical data

Mating with modular sockets 2531 01, 2541 01, P 133, P 136, P 137 S

Connectable conductors piercing terminal

Type ribbon cable
Section AWG 26

3. Electrical data

Contact resistance 35 mΩ
Nominal power 2 A max.
Nominal voltage 250 V
Insulation resistance 500 MΩ

P 129 S

Connecteur mâle modulaire, 8P8C (RJ-45), avec blindage

1. Matériaux

Corps isolant PC, V2 suivant UL 94
Contact CuSn, sous-nickelé et doré

2. Caractéristiques mécaniques

Raccordement avec connecteurs modulaires femelles 2531 01, 2541 01, P 133, P 136, P 137 S

Conducteurs raccordables par perçage

Type câble plat
Section AWG 26

3. Caractéristiques électriques

Résistance de contact 35 mΩ
Courant nominal 2 A max.
Tension nominale 250 V
Résistance d'isolement 500 MΩ

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
P 129 S	8	100

Verpackung: im Tablett
Packaging: in tray
Emballage: en tableau

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 [Lumberg](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[RJE231881317T](#) [MP1010RX-1000](#) [MP44RX-1000](#) [GAX-3-66](#) [GAX-8-62](#) [93606-0253](#) [GD-A-44](#) [GDCX-PA-66-50](#) [GDCX-PN-64](#) [GDCX-PN-66](#) [GDCX-PN-66-50](#) [GDLX-A-66](#) [GDLX-A-88](#) [GDLX-N-66](#) [GDLX-S-88K](#) [GDTX-S-88-50](#) [GDX-PA-1010](#) [GLX-N-1010M-BLK](#) [GLX-N-44M](#) [GLX-S-88M-BLK](#) [GMX-N-1010](#) [GMX-S-1010](#) [GMX-S-66](#) [GMX-SMT2-N-1010](#) [GMX-SMT2-N-64-50](#) [GMX-SMT2-S6-88](#) [GMX-SMT4-N-88](#) [GPX-2-64](#) [GRT1-BT1-5](#) [GSGX-N-2-88](#) [GSX-NS2-88-3.05](#) [GSX-NS2-88-3.05-50](#) [GSX-NS-88-3.05-30](#) [GSX-NS-88-3.05-50](#) [GSX-NS-88-3.68](#) [1-1775629-2](#) [GWLX-S-88-GR](#) [GWLX-S9-88-YG](#) [1300500326](#) [1300500227](#) [1300530003](#) [1300570002](#) [1324640-4](#) [RJ11FTVC2G](#) [RJ11FTVC2N](#) [RJFTVX2SA1G](#) [132764-001](#) [1400000](#) [1413176](#) [1413235](#)