

RJ45 Professional Stecker ger.8pol. geschirmt

Gigabit

Ethernet CAT6A

Stecker gerade

RJ45, 8-polig

geschirmt

Schneidklemmen

Schutzart IP20

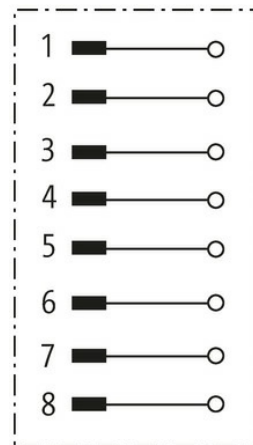
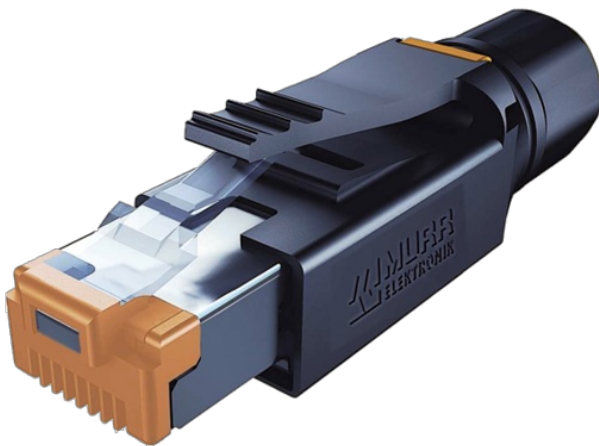
Schnellanschlusstechnik

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Male

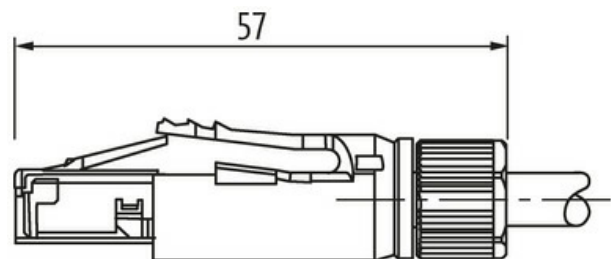
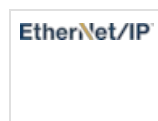


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform

74011

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Murrelektronik GmbH | Falkenstraße 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.de | shop.murrelektronik.de

Technische Daten	
Betriebsspannung	max. 60 V DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 2 A
Übertragungsparameter	CAT6, Class EA (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Übertragungsrate	10 Gbit/s
Anschlussquerschnitt	0.14...0.34 mm ² (AWG 26...22)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4.5...9.0 mm
Schutzart	IP20
Adernaußen-Ø	max. 1.6 mm
Allgemeine Daten	
Temperaturbereich	-40...+70 °C
Kaufmännische Daten	
EAN	4048879415545
eClass	27279221
Ursprungsland	RO
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990