

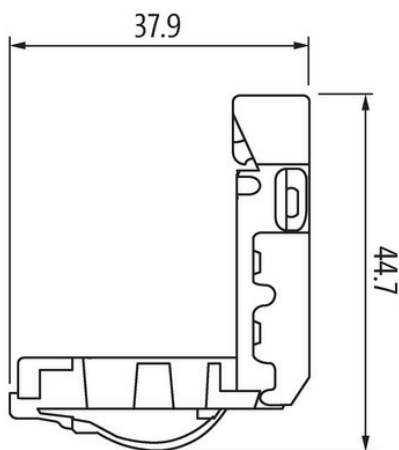
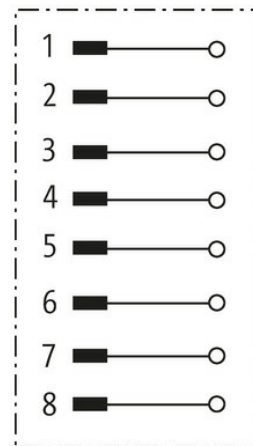
## RJ45 Heavy Duty Stecker 90° oben 8pol. Profinet

Ethernet  
PROFINET  
Stecker 90°  
90° oben  
RJ45, 8-polig  
Selbstanschließbar  
geschirmt  
Schutzart IP20

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

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Male



Abbildung stellvertretend



#### Bauform

Bauform

74081

#### Technische Daten

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

Betriebsspannung	50 V
Betriebsstrom	max. 1.75 A
Polzahl	8
Übertragungsparameter	CAT5e (ANSI/TIA/EIA-568-B.2-2001), CAT5 Class D nach ISO/IEC 11801
Übertragungsrate	1 Gbit/s
Frequenz	max. 100 MHz
Steckzyklen	min. 750
Anschlussart	Schnellanschlusstechnik
Anschlussquerschnitt	0.23...0.32 mm <sup>2</sup> (AWG 22...23)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	5...9 mm
Schutzart	IP20
Material	Zink-Druckguss
Überspannungskategorie	1

#### Allgemeine Daten

Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Kontaktfläche)	Au
Temperaturbereich	-40...+70 °C
Material (Kontaktträger)	PC

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879671088
eClass	27260705
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990