

### RJ45 St. 0° Schneidklemmanschluss

4-pol., AWG22-24, 6,5 - 6,9mm, geschirmt, CAT5

Ethernet CAT5  
Stecker gerade  
RJ45, 4-polig  
geschirmt  
Klemmbereich (Kabel-Ø): 6.5...6.9 mm  
Schneidklemmen  
Schutzart IP20

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

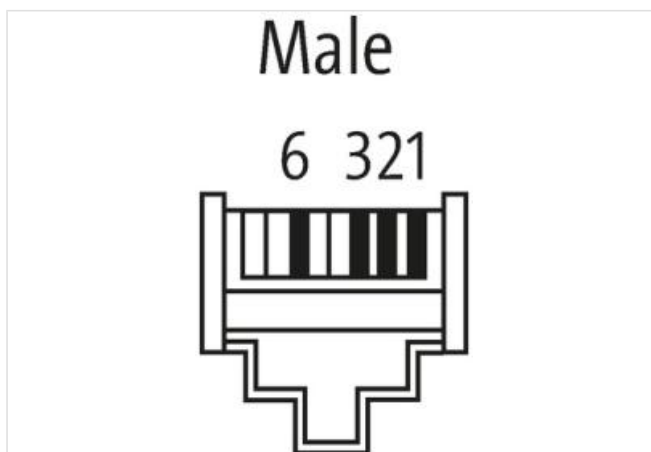
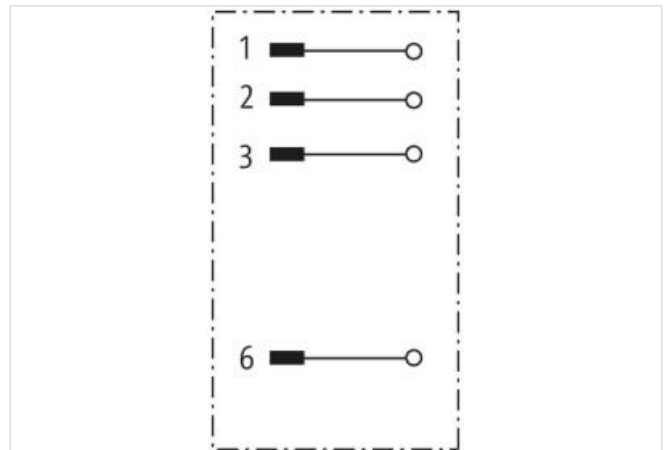
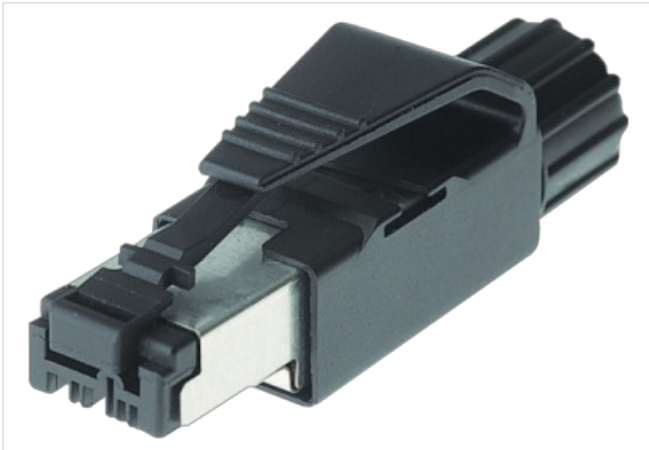


Abbildung stellvertretend

#### Bauform

Bauform 99051

#### Technische Daten

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Betriebsspannung         | max. 60 V DC                                     |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 2 A   |
| Übertragungsparameter    | CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1) |

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: 17.02.2023

|                        |   |
|------------------------|---|
| Übertragungsrate       | bis 100 Mbit/s full duplex                |
| Anschlussquerschnitt   | 0.25...0.34 mm <sup>2</sup> (AWG 22...24) |
| Klemmbereich (Kabel-Ø) | 6.5...6.9 mm                              |
| Schutzart              | IP20                                      |

**Allgemeine Daten**

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Temperaturbereich       | -40...+70 °C       |
| Herstellerartikelnummer | 7000-99051-0000000 |