

Push Pull RJ45 St. 0° Schneidklemmanschluss

4-pol., 0,14 - 0,34mm², 4,5 - 11mm, geschirmt CAT5

PROFINET

Stecker gerade

RJ45PP, 4-polig

Schneidklemmen

Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm²

Push Pull

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.

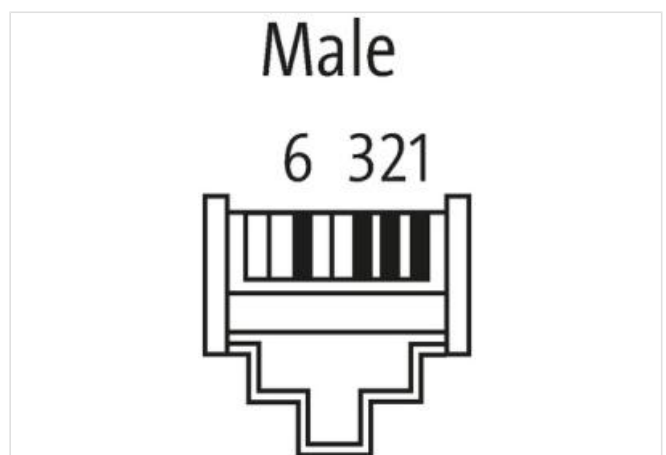
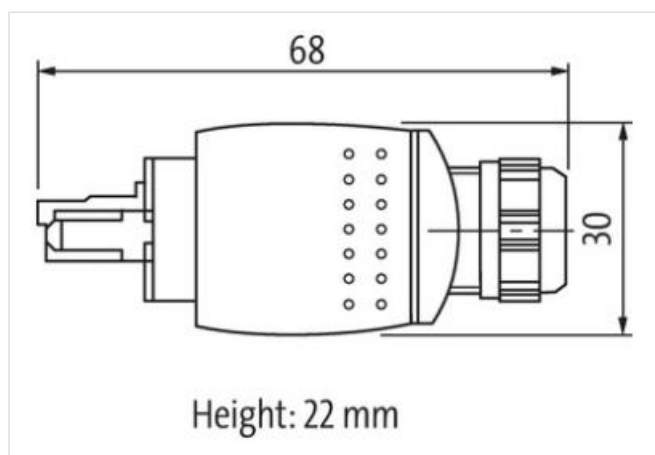
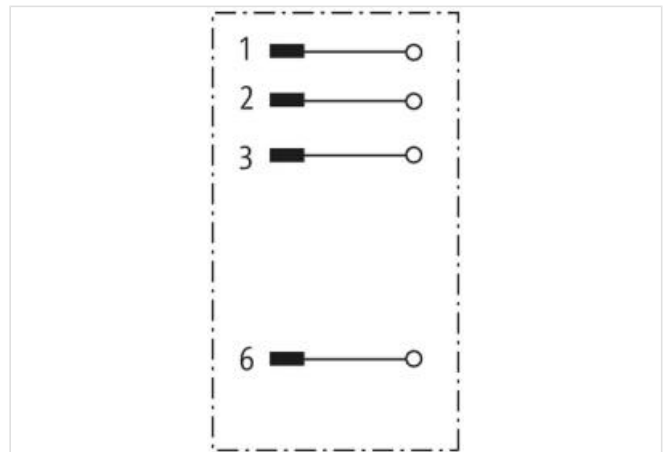
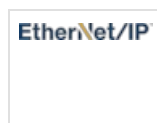
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform

74041

Technische Daten	
Betriebsspannung	max. 60 V DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 2 A
Übertragungsparameter	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Übertragungsrate	bis 100 Mbit/s full duplex
Anschlussquerschnitt	0.14...0.34 mm ² (AWG 26...22)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4...11 mm
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Allgemeine Daten	
Normen	IEC 61076-3-117 V.14
Temperaturbereich	-40...+70 °C
Herstellerartikelnummer	7000-74041-0000000