

## RJ45 St. 0° Schneidklemmanschluss

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

Ethernet CAT5 Stecker gerade RJ45, 4-polig geschirmt

Klemmbereich (Kabel-Ø): 6.5...6.9 mm

Schneidklemmen Schutzart IP20

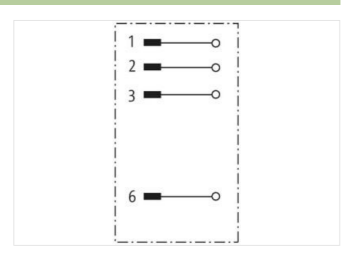
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

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

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen





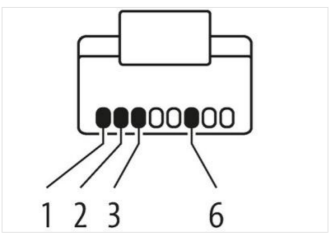


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten	
ECLASS-6.0	27061801
ECLASS-7.0	27061801
ECLASS-8.0	27061801
ECLASS-9.0	27061801
ECLASS-10.1	2744010



stay connected
----------------

ECLASS-11.1	2744010
ECLASS-12.0	27440114
ETIM-5.0	EC002635
GTIN	4048879114165
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990
Elektrische Daten   Versorgung	
Betriebsspannung DC max.	60 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	2 A
Industrielle Kommunikation	
Übertragungsparameter	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Übertragungsrate max.	100 MBit/s
Industrielle Kommunikation   Ethernet	t-Funktionalität
Duplex	Vollduplex
Installation	
Anschlussquerschnitt min.	0,25 mm²
Anschlussquerschnitt max.	0,34 mm²
AWG-Nummer min.	24
AWG-Nummer max.	22
Geräteschutz   Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
Mechanische Daten   Montagedaten	
Klemmbereich min.	6,5 mm
Klemmbereich max.	6,9 mm
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	h
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	70 °C