

RJ45 St. 0° / RJ45 St. 0° geschirmt

FRNC/LS0H 4x2xAWG26 geschirmt gn UL 0,6m

Ethernet CAT6A Stecker gerade – Stecker gerade RJ45 – RJ45, 8-polig geschirmt ohne Kabeltülle

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

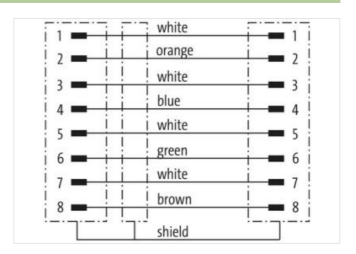
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

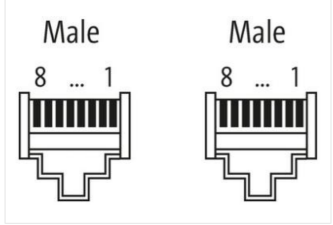
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen







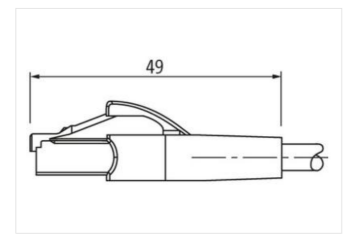


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform 74711



stay connected

Betriebsspannung	max. 60 V DC
Betriebsspannung (nur UL-listed)	25 V DC
Bemessungsstoßspannung	1.0 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 1.76 A (UL: 1.0 A)
Übertragungsparameter	CAT6A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
LED-Anzeige	nein
Verriegelung der Steckplätze	Schnappverriegelung
Schutzart	IP20
Material	PUR
Material (Verriegelung)	PA
passend für Wellschlauch (Innen-Ø)	ohne
Allgemeine Daten	
Befestigungsart	gesteckt
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung
Leitungen	
Aderzahl/-querschnitt	4× 2× AWG26
Aderisolation	FRNC (ws, bl, ws, or, ws, gn, ws, br)
Außen-Ø	6.0 mm ±5%
Kabelnummer	478
Material (Leiter)	Cu-Litze, blank
Verseilverbund	4 Paare miteinander verseilt
Schirmung	ja
Farbe (Mantel)	grün
Mantelfarbe	grün
Temperaturbereich (fest)	-20+60 °C
Temperaturbereich (bewegt)	0+50 °C
Biegeradius (bewegt)	5× Außen-Ø
Material (Mantel)	FRNC
Herstellerartikelnummer	7000-74711-4780060
Kabellänge	0.6 m