

**RJ45 St. 0° / RJ45 St. 0°, Gigabit**

FRNC/LS0H 4x2xAWG27 geschirmt ge UL 30m

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



\* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

**Bauform**

Bauform 74711

**Technische Daten**

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 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) |
| Isolierstoffgruppe                   | IEC 60664-1, category I |
| Übertragungsparameter                | CAT6A                   |
| LED-Anzeige                          | nein                    |
| Verriegelung der Steckplätze         | Schnappverriegelung     |
| Schutzart                            | IP20                    |
| Material (Verriegelung)              | PA                      |
| Material                             | PUR                     |
| passend für Wellenschlauch (Innen-Ø) | ohne                    |

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart gesteckt

|                    |  |
|--------------------|--|
| Verschmutzungsgrad | 3  |
| Temperaturbereich  | -25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung |

#### Leitungen

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Kabelnummer                | 378                                   |
| Adernzahl/-querschnitt     | 4x 2x AWG27/7                         |
| Aderisolation              | FRNC (ws, bl, ws, or, ws, gn, ws, br) |
| Mantelfarbe                | gelb                                  |
| Material (Mantel)          | FRNC                                  |
| Außen-Ø                    | 6.0 mm ±5%                            |
| Biegeradius (bewegt)       | 5x Außen-Ø                            |
| Temperaturbereich (fest)   | -20...+60 °C                          |
| Temperaturbereich (bewegt) | 0...+50 °C                            |
| Material (Leiter)          | Cu-Litze, blank                       |
| Verseilverbund             | 4 Paare miteinander verseilt          |
| Schirmung                  | ja                                    |
| Farbe (Mantel)             | gelb                                  |

#### Kaufmännische Daten

|                    |          |
|--------------------|----------|
| eClass             | 27061801 |
| Verpackungseinheit | 1        |
| Zolltarifnummer    | 85444210 |

#### Skizze

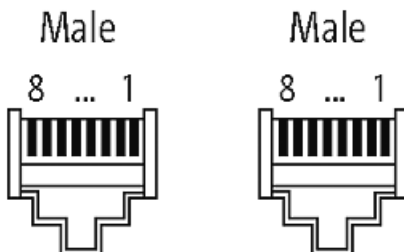


Abbildung stellvertretend