

Technisches Datenblatt

Aktor-Sensor-Interface · Patchkabel geschirmt

Patchkabel Cat.6A



Identifikation

Typ PATCHKABEL 3,0M BLAU CAT.6A
Art.-Nr. [192355.0300](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Einsatzbereich

Eigenschaften

- Ethernet-Netzwerkverdrahtungen
- LSZH = Low Smoke Zero Halogen
- Erweiterter Temperaturbereich
- Silikonfrei
- Gerade Steckverbinder
- Belegung nach EIA/TIA 568B
- Angespritzte Tülle mit Längenaufdruck (nicht bei schleppketteneeignet und Industrieausführung)
- Verschiedene Farben lieferbar
- Klinkenschutz

Technische Daten

Aderzahl/Querschnitt (4x2xAWG26/7)
Steckverbinder Geschirmte RJ45, 1,27µm AU
Verdrahtung 1:1
Kompatibilität Vollständig steckkompatibel zu IEC 60603-7
Kategorie Cat.6A
Aderzahl 8

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) · Bruckwiesenstraße 17-19 · D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 · Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de · info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 · A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 · Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at · office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 · CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 · Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com · info@luetze.ch

22.08.2023 · Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. [192355.0300](#) · Datenblatt Version: 00

Seite 1 von 3

Technisches Datenblatt

Aktor-Sensor-Interface · Patchkabel geschirmt

Leitungsdurchmesser	5,6 mm
Leitungslänge	3 m
Betriebsspannung max.	50 V
Temperaturbereich fest verlegt	-20 °C ... +75 °C
Mindestbiegeradius fest verlegt	6×D
Produktfoto	Die Produktfotos sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Aufbau

Ethernet Schlüssel	S/FTP
Aderzahl/Querschnitt	(4x2xAWG26/7)
Aderzahl	8
Mantelfarbe	blau
Tüllenfarbe	blau

Allgemeine Daten

Bestellhinweis:

Die LÜTZE Art.-Nr. besteht aus zwei Blöcken, die durch einen Punkt getrennt sind:

6-stellig vor dem Punkt: technische Ausführung

4-stellig nach dem Punkt: Längenschlüssel in cm

Bsp.: 198360.0500 entspricht einer Länge von 5,0 m

Besonderheiten:

Keine Mindestbestellmenge

Standard Längen:

0,5 m / 1,0 m / 2,0 m / 3,0 m / 5,0 m / 10,0 m

weitere auf Anfrage

Bei Bestellung bitte Stammmnummer und Längenschlüssel angeben

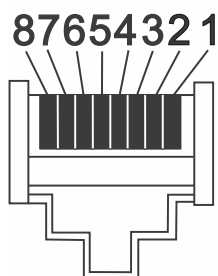
Weitere Typen auf Anfrage

Zertifizierungen/Normen

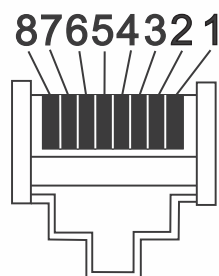
Brennverhalten nach	IEC 60332-1
Halogenfrei nach	IEC 60754-2

Polbild

RJ45 male



RJ45 male



Schaltbild

