

INLINE® PATCHKABEL, S/FTP (PiMf), CAT.6

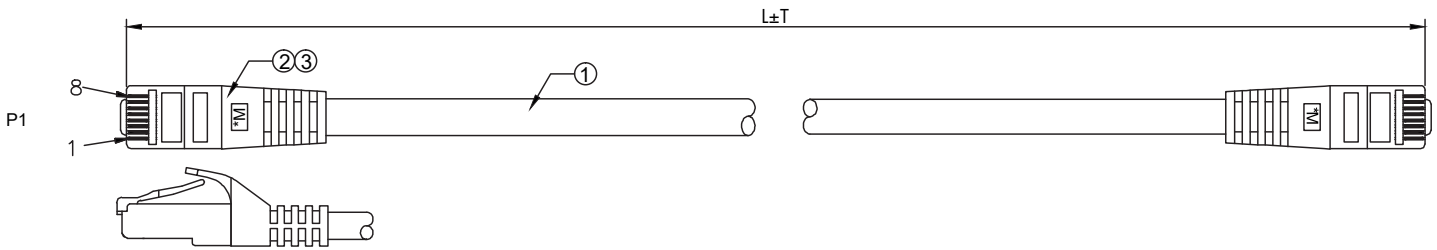
halogenfrei, Kupfer, blau

Twisted-Pair-Netzwerkkabel der Kategorie Cat.6 mit halogenfreiem Mantel zur Verbindung von Netzwerk-Komponenten mit RJ45-Anschlüssen, wie Switches, Router, Dosen, Patchpanel, Netzwerkkarten. Geeignet für Gigabit-Verbindungen (1Gbps) bei einer Frequenz von max. 250Mhz.

- 2x RJ45 Stecker vergossen
- Angespritzter Knickschutz und Rastnasenschutz
- Rot eingefärbter RJ45 Stecker zur schnellen Unterscheidung
- S/FTP Kabel, Cat.6
- Aderquerschnitt AWG27 mit Vollkupfer-Litzen
- Gesamt-Geflechtschirmung und PiMf - Paarweise in Metallfolie (alte Bezeichnung: S-STP PiMf)
- Halogenfreier Mantel
- mit Längenangabe auf dem Stecker
- 1:1 Belegung nach EIA/TIA 568B
- Gigabit tauglich
- im POS-tauglichen PE-Beutel mit EAN-Code

Art. Nr.	Länge	EAN
76922B	0,25 m	4043718206377
76933B	0,30 m	4043718206384
76950B	0,50 m	4043718206391
76911B	1 m	4043718206407
76912B	1,50 m	4043718206414
76902B	2 m	4043718206421
76903B	3 m	4043718206438
76905B	5 m	4043718206445
76907B	7,50 m	4043718206452
76900B	10 m	4043718206469
76915B	15 m	4043718212316

Technische Daten	
Artikel Breite:	1,2 cm
Artikel Höhe:	1,5 cm
Außendurchmesser:	6,2 mm
Bauweise:	Rundkabel
Belegung:	1:1
Betriebstemperatur:	-10 bis +60 °C
Datenübertragungsrate:	1 Gb/s
Farbe:	Blau
Hersteller:	InLine®
Hersteller-Nr.:	76900B
Lagertemperatur:	-20 bis +70 °C
Leitermaterial:	CU (Kupfer)
Länge:	10 m
Mantel:	Halogenfrei (LSZH)
Patchkabel-Kategorie:	Cat.6
PoE/PoE+/PoE++:	Ja
Querschnitt:	AWG 27
Schirmung:	S/FTP (PiMf)
Seite A:	RJ45 Stecker gerade
Seite B:	RJ45 Stecker gerade
Signal:	Netzwerk
Typ:	Cat.6
UL:	Nein
Verpackung:	Retail
Verpackungsart:	InLine® Tüte 20103A



③	OUTER MOLD	PVC/ SAME COLOUR AS THE JACKET	2
②	PLUG	SHIELDED RJ45 8P8C, GOLD PLATED PIN 3U', NICKEL PLATED SHELL, TRANSPARENT RED	2
①	CABLE	(27AWG 7/0.135BC*1P+AL-FOIL)*4+BRAID(0.12/5/16)AL-MG, JACKET:LSZH,OD6.2±0.2MM	1
NO.	PART NAME	DESCRIPTION	QUANTITY

NOTE:

1.ELECTRONIC TEST

1.1 OPEN/SHORT 100% TEST

2.PRINTING:InLine CAT.6 S/FTP 4×2×AWG27/7 PIMF ISO/IEC 11801 & EN 50173 VERIFIED TIA/EIA 568 B.2-1 HALOGEN FREE **GIGABIT**

3.STORAGE TEMPERATURE RANGE:-20~70 °C

OPERATING TEMPERATURE:-10~60 °C

4.Packing:L≤5m,1pc/inline bag+label1,10pcs/pe bag+label2

5<L≤15m,1pc/inline bag+label1,5pcs/pe bag+label2

15<L≤50m,1pc/inline bag+label1,without pe bag

ROHS 3 support (EU 2015/863) Compliant



Angabe der Kabellänge
Indicator of cable length

PIN OUT

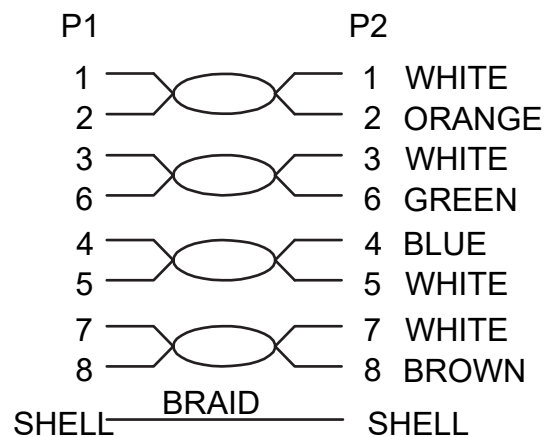


ABBILDUNG ÄHNLICH
IMAGE SIMILAR

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2025 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.