



INLINE® PATCHKABEL SF/UTP, Cat.5e, gelb

Twisted-Pair-Netzwerkkabel der Kategorie Cat.5e zur Verbindung von Netzwerk-Komponenten mit RJ45-Anschlüssen, wie Switches, Router, Dosen, Patchpanel, Netzwerkkarten. Geeignet für Gigabit-Verbindungen (1Gb/s) bei einer Frequenz von max. 125MHz.

- 2x RJ45 Stecker vergossen
- SF/UTP Kabel, Cat.5e
- Aderquerschnitt AWG 26
- Geflecht- und Folien- Gesamtschirmung (alte Bezeichnung: S-FTP)
- mit Längenangabe auf dem Stecker
- 1:1 Belegung nach EIA/TIA 568B
- 4 verdrehte Aderpaare
- mit Kabelknickschutz und Rastnasenschutz
- im wieder-verschließbaren, POS-tauglichen PE-Beutel mit EAN-Code

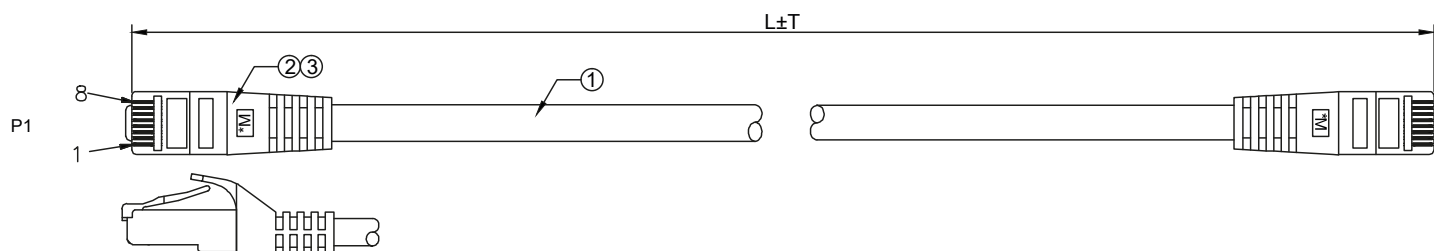
Art. Nr.	Länge	EAN
72522Y	0,25 m	4043718072491
72533Y	0,30 m	4043718034857
72550Y	0,50 m	4043718008247
72511Y	1 m	4043718008278
72514Y	1,50 m	4043718123575
72502Y	2 m	4043718008292
72503Y	3 m	4043718008315
72505Y	5 m	4043718008322
72575Y	7,50 m	4043718007707
72500Y	10 m	4043718008254
72515Y	15 m	4043718008261
72525Y	25 m	4043718114528
72530Y	30 m	4043718008308
72555Y	50 m	4043718086399

Technische Daten

Artikel Breite:	1,2 cm
Artikel Höhe:	1,5 cm
Außendurchmesser:	5,7 mm
Bauweise:	Rundkabel
Belegung:	1:1
Betriebstemperatur:	-10 bis +60 °C
Biegeradius (dynamisch):	45 mm
Biegeradius (statisch):	45 mm
Lagertemperatur:	-20 bis +70 °C
Leitermaterial:	CCA (Kupfer/Aluminium)
Mantel:	PVC
Patchkabel-Kategorie:	Cat.5e
PoE/PoE+/PoE++:	Nein
Querschnitt:	AWG 26
Schirmung:	SF/UTP
Seite A:	RJ45 Stecker gerade
Seite B:	RJ45 Stecker gerade
Signal:	Netzwerk
Typ:	Cat.5e
UL:	Nein
Verpackung:	Retail



Diese Artikel sind auch in praktischen Bulk EcoPacks erhältlich: der umweltfreundliche Vorteilsack ohne Einzelverpackung.

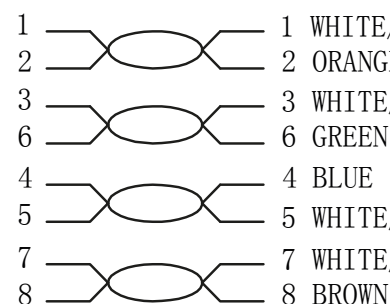


③	MOULDING	PVC, SAME COLOR AS THE JACKET
②	PLUG	SHIELDED RJ45 8P8C, GOLD-PLATED PIN 3u', NICKEL-PLATED SHELL, TRANSPARENT
①	CABLE	(26AWG 7/0.16CCA*1P)*4+MYLAR+AL-FOIL+BRAID(0.12/4/16)AL-MG ,JACKET:PVC, OD 5.7±0.2MM

NOTE:

1. Electronic test
 - 1.1 Open/short 100% test
2. Printing: InLine SF/UTP CAT.5E 26AWG*4P PATCH ISO/IEC 11801 & EN 50173 VERIFIED
3. Operating temperature: -10~60°C, Storage temperature: -20~70°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
5. ROHS 3 support (EU 2015/863) Compliant

PIN OUT



SHELL ——— BRAID ——— SHELL

Angabe der Kabellänge

Indicator of cable length



ITEM NO	LENGTH
72522Y	250±15
72533Y	300±15
72550Y	500±20
72511Y	1000±30
72514Y	1500±30
72502Y	2000±40
72503Y	3000±50
72505Y	5000±70
72575Y	7500±100
72500Y	10000±100
72515Y	15000±150
72520Y	20000±200
72525Y	25000±250
72530Y	30000±300
72555Y	50000±500

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.