
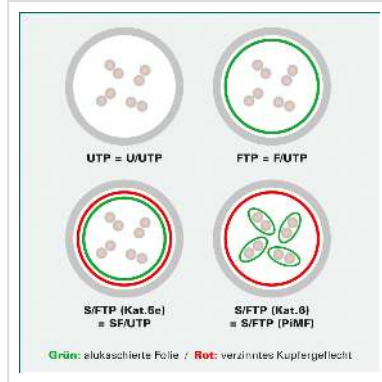


DÄTWYLER Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, CU 7702 flex LSOH, AMP, gelb, 40 m

Artikelnummer 21.05.9142 
Hersteller Dätwyler
Hersteller-Art.-Nr. 21.05.9142



Cat.6
Class E

S/FTP

LSOH

DÄTWYLER CU 7702 flex LSOH, AMP, Kat.6, 1,2 GHz Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Paar- und Gesamtabschirmung auf Basis des DÄTWYLER CU 7702 (Kat.7)
- Beidseitig konfektioniert mit Kat.6 Steckern (AMP EMT Stecker)
- Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungsstift
- 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
- Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
- Außen-ø 6,0 mm Richtwert
- Kat. 6 Class-E nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568A

Technische Daten

Hersteller	Dätwyler
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/FTP Patchkabel
Farbe	gelb

Länge	40 m
Schirmungstyp	PiMF
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Belegung	EIA/TIA 568A
Farbe (Tülle)	gelb
Aussen-Ø Kabel	6,0 mm
Kabel LSOH	ja
Seite 1 Typ des Anschlusses	RJ-45
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	RJ-45
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Steckertyp RJ45	AMP
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	300 mm
Verpackungstiefe	290 mm
Paketgewicht	1.473 kg