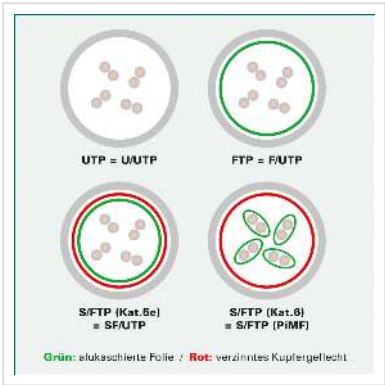


DÄTWYLER Patchkabel Cat.5e (Class D) S/UTP, CU 5502 flex LSOH, Hirose TM11, gelb, 10 m

Artikelnummer	21.05.8102	SECOMP®
Hersteller	SECOMP	
Hersteller-Art.-Nr.	21.05.8102	
EAN (Einzelstück)	7611990753024	



Cat.5e
Class D

S/UTP

LSOH

DÄTWYLER CU 5502 flex LSOH, Hirose TM11, Kat.5e. Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm.

- Beidseitig konfektioniertes geschirmtes DÄTWYLER Kabel mit HiRose RJ-45 TM11 Stecker und Knickschutztülle
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1
- Aufbau: Kabeltyp S/UTP (keine Paarschirmung; Gesamtabschirmung: Geflechtschirm)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 26/7 Cu-Litze verzinkt
- Außen-Ø 5,1 mm Richtwert
- Hinweis: Kabel in halogenfreier Ausführung

Technische Daten	
Hersteller	SECOMP
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/UTP Patchkabel
Farbe	gelb
Länge	10 m

Schirmungstyp	S/UTP
Übertragungsqualität	Cat5e / Class D
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 26
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Farbe (Tülle)	gelb
Aussen-Ø Kabel	5,1 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	HiRose TM11
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Paketgewicht	0.345 kg