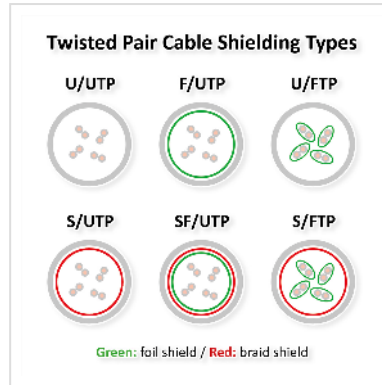


# DÄTWYLER patchkabel Cat.6 (klasse E) S/FTP, CU 7702 flex LSOH, Hirose TM21, geel, 5 m

Art.nr.	21.05.0552	<b>SECOMP®</b>
Fabrikant	SECOMP	
Art.nr. fabrikant	21.05.0552	



**DÄTWYLER datakabel CU 7702 flex LSOH aan beide zijden geconfectioneerd met Hirose TM21-stekkers voor gebruik in Gigabit Ethernet-netwerken, cat. 6, 1,2 GHz. Halogeen vrij, vlamwerend, rookarm.**

- Hoogwaardige flexibele patchkabel met paar- en totale afscherming op basis van DÄTWYLER CU 7702 (cat. 7)
- Aan beide zijden voorzien van cat. 6-stekkers (Hirose TM21-stekker)
- Knikbescherming en beschermclip voor vergrendelingspen
- 8-aderige TP-koperlitze, paarafscherming: gecoate aluminiumfolie, totale afscherming: vertind koperen vlechtwerk
- Kabelmantel: vlamwerend, rookarm, halogeen vrij polyolefine (FRNC/LSOH)
- Buiten-ø 6,0 mm richtwaarde
- Cat.6 / Klasse E volgens ANSI / TIA
- Contactbezetting 8 aders 1:1 volgens EIA/TIA 568

## Technische specificaties

Producent	SECOMP
Product groep	Twisted Pair Kabel
Product type	S/FTP patchkabel (PiMF)

Kleur	geel
Lengte	5 m
Afschermings type	S/FTP (PiMF)
Overdracht kwaliteit	Cat6A / Class EA
Impedantie	100 Ohm
Aantal aders	8
Kabeldoorsnede (AWG)	AWG 26
Materiaal binnengeleider	Koper
Kabel type	Soepel
Crossed	nee
Bezetting	EIA/TIA 568A
Snagless connector	ja
Knikbeschermingstule	Geklemd
Kleur (Tule)	transparent
Kabel LSOH	ja
Type connector kant 1	RJ-45
M/F kant 1	Male
Type connector kant 2	RJ-45
M/F kant 2	Male
Connector type RJ45	AMP v2
Hoogte verpakking	30 mm
Breedte verpakking	170 mm
Diepte verpakking	220 mm
Gewicht verpakking	0.189 kg