

LWL-Anschlusskabel • optische Verbindungen • LWL-Komponenten

• OptoCom GmbH • Dieselstr. 1 a • 39576 Stendal • Tel. 0 39 31 / 41 06 46 • Fax 0 39 31 / 41 06 48
 • www.optocom-sdl.de • www.lwl-24.de • e-Mail info@optocom-sdl.de • GF: Thomas Decker

Technisches Datenblatt

FITH-Kabel einblasfähig, konfektioniert mit LC-APC-Stecker

Beschreibung: Art.-Nr. 154040-8574-75/78-DK04T-0XX

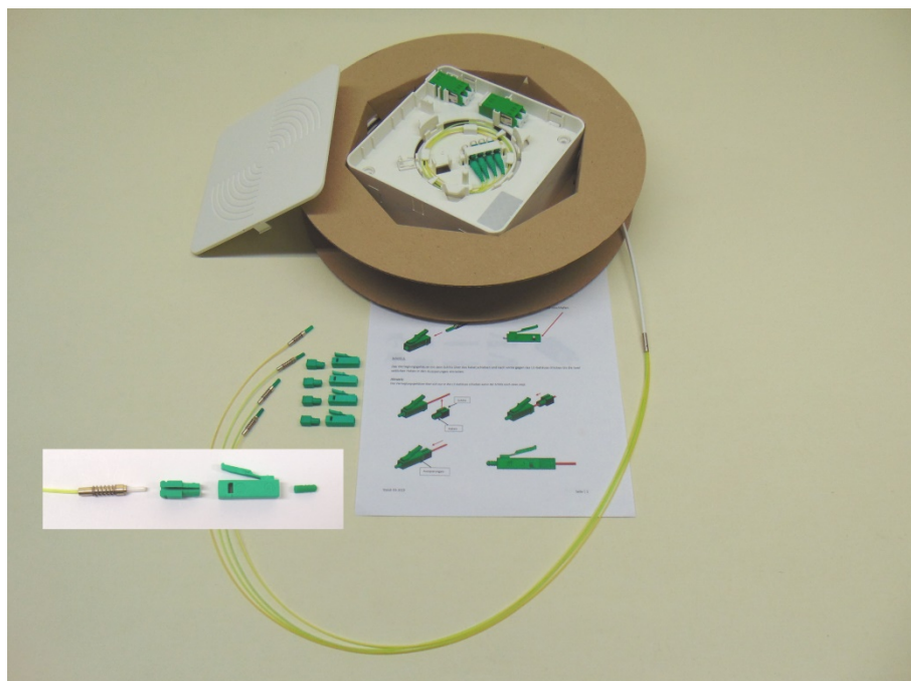
Lieferumfang:

- LWL-FITH-Kabel I-(ZN)H 4 E9/125/250 μm OS2, G.657A2, LSOH weiß RAL9010, 2,0 x 2,6mm, biegesteifes Zentralelement,
- zum Einziehen / Einblasen / Einschieben in vorh. Verlegesysteme (mind.-ID = 4mm), beidseitig fertig konfektioniert mit:
- 4 x LC-APC-Stecker (BLOC™ einblasfähig),
- 4 x LC-APC-Stecker,
- 1 x LWL-Anschlussdose / Terminal aP 115 x 115 x 40mm mit 2 x LC-du.-APC-Kupplung mit Laserschutz, Kabelreservfach,
- Geflechtschlauch 2/6mm,
- Transport- und Abwickelkarton
- Lieferlängen: 20m, 30m 40m, 50m (jede weitere auf Anfrage, max. 80m)

	75 - BLOC™	78KE - LC
Einfügedämpfung IL typisch	$\leq 0,3 \text{ dB}$	$\leq 0,25 \text{ dB}$
Rückflussdämpfung RL typisch	$\geq 60 \text{ dB}$	
Steckzyklen	500	
Betriebstemperatur	$-25^\circ\text{C} - + 40^\circ\text{C}$	
Zugentlastung	$\geq 70 \text{ N}$	

alle Angaben abhängig von Faser, Kabel und Verarbeitung

RoHS: ja



© Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten !		
Erstellt:	13.01.2020	T. Decker
Freigegeben:	03.02.2020	T. Decker