

# Quality LWL-Kabel 50/125µm OM2, MTRJ/SC, orange, 2,0 m

<b>Artikelnummer</b>	21.06.0502	<b>SECOMP®</b>
<b>Hersteller</b>	SECOMP	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.06.0502	



**LSOH**

## LWL-Patchkabel mit Multimode-Fasern in OM2-Qualität

- Kabelmantel aus halogenfreiem, raucharmem und flammwidrigem Material
- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern mit Keramik-Ferrule
- Aderaufbau: Duplexkabel I-VH
- Hohe Zugfestigkeit durch Kevlar mit Aramid-Fasern

### Technische Daten

Hersteller	SECOMP
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OM2
Farbe	orange
Länge	2 m
Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel
Aussenkabel	nein

Faserquerschnitt	50/125µm OM2
------------------	--------------

Seite 1 Typ des Anschlusses	MTRJ
-----------------------------	------

Seite 2 Typ des Anschlusses	SC
-----------------------------	----

Stecker Seite 2 Ferrule	Keramik
-------------------------	---------

Farbe (Kabel)	orange
---------------	--------

Kevlar Zugentlastung	ja
----------------------	----

Gekreuzt	ja
----------	----

Aussen-Ø Kabel	2,8 x 6,0 mm
----------------	--------------

Kabel LSOH	ja
------------	----