

Fibre Optic kabel duplex, SingleMode E9/125µm LC/ST, geel, 1,0 m

Art.nr.	21.06.1001	SECOMP®
Fabrikant	SECOMP	
Art.nr. fabrikant	21.06.1001	



- Fibre patchkabel met hoogwaardige LC en ST fibre connector (Ferrule ceramiek)
- Aderopbouw: compacte ader (Faser in secundaire coating beweeglijk)
- Kabelopbouw: Kevlar trekontlasting
- Buitenmantel: Ø 1,8 x 3.6 mm
- Opmerking: Kabel is alleen in de lengtes 1m, 2 m, 3m, 5m en 10m beschikbaar
- xx = Kabellengte in meter
- Geen andere lengtes behalve op aanvraag/productie
- Voorbeeld: Kabel Lengte 3,0m is dan Best.-Nr. 21.06.1003
- Product gelijk aan afbeelding

Technische specificaties

Producent	SECOMP
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OS2 Fiber SingleMode
Kleur	geel
Lengte	1 m
Aantal Leidingen	2
Kabel specs.	Faser in secundair coating beweeglijk
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee

Leidingdoorsnede	9/125µm OS2
Type connector kant 1	LC
Type connector kant 2	ST
Kleur (Kabel)	geel
Kevlar Trekontlasting	ja
Crossed	ja
Buiten Ø Kabel	1,8 x 3,6mm
Kabel LSOH	ja