

# ROLINE Glasvezel Kabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, UNIBOOT, violet, 0,5 m

<b>Art.nr.</b>	21.15.8650
<b>Fabrikant</b>	ROLINE
<b>Art.nr. fabrikant</b>	21.15.8650
<b>EAN (een stuk)</b>	7630049634176



**ROLINE glasvezel patchkabels van het type Uniboot in OM4 vezelkwaliteit met LS0H mantel en LC connectoren zijn bedoeld voor gebruik in hoogwaardige glasvezelbekabeling met hun ROLINE kwaliteit.**

- Halogeenvrije glasvezel patchkabel met LC-connectoren en met multimode vezels 50/125 µm volgens OM4
- Uniboot kabel en connector voor omgevingen met hoge dichtheid
- De polariteit van de glasvezel kan eenvoudig en zonder speciaal gereedschap worden gewijzigd
- Hoogwaardige connectoren met keramische adereindhulzen
- Materiaal en assemblage in ROLINE kwaliteit
- Kabelmantel van LS0H-materiaal
- Kleur kabel: violet

Uniboot-kabels zijn ideaal in een omgeving met hoge dichtheid. In vergelijking met conventionele duplexkabels zijn unibootkabels compacter en hebben ze slechts één buitenmantel voor de twee vezels. Het veranderen van de glasvezelpolariteit is ook eenvoudig en mogelijk zonder speciaal gereedschap.

## Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OM4 Fiber patchkabel

Kleur	violet
Lengte	0.5 m
Aantal Leidingen	2
Kabel specs.	Compacte ader
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	Multimode 50/125µm OM4
Aansluitingen	LC / LC
Type connector kant 1	LC
Type connector kant 2	LC
Min. Buigingsradius, statisch	20 mm
Min. Buigingsradius, dynamisch	40 mm
Kleur (Kabel)	violet
Crossed	ja
Buiten Ø Kabel	2 mm
Buitenmantel Kabel	LS0H
Kabel LS0H	ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	ja
Rookarm volgens IEC 61034-2	ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	ja
Max. ingangsverlies	0.3 dB
Min. retourverlies	30 dB
Gewicht	10.2 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	150 mm
Diepte verpakking	150 mm

Gewicht verpakking

0.02 kg