

ROLINE glasvezelkabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violet, 7,5 m

Art.nr.	21.15.9496
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.9496
EAN (een stuk)	7611990152926



Hoogwaardige glasvezelkabel met aan beide zijden de hoogbeveiligde, geborgde LSH verbinding - beide aansluitingen UPC gepolijst.

- Duplexkabel met vezeltype 50/125µm OM4
- Kabelmateriaal: mantel halogeenvrij en vlamvertragend, violet, strak gebufferd met aramide trekantlasting
- LSH-connectoren: nauwkeurig gemaakte connectoren met laag retourverlies, keramische ferrule
- UPC gepolijst voor minder inbrengverlies
- Opmerking: Kabel is verkrijgbaar in 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OM4 Fiber patchkabel
Kleur	violet
Lengte	7.5 m
Aantal Leidingen	2
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee

Leidingdoorsnede	Multimode 50/125µm OM4
------------------	------------------------

Aansluitingen	LSH / LSH
---------------	-----------

Type connector kant 1	LSH
-----------------------	-----

Type connector kant 2	LSH
-----------------------	-----

Min. Buigingsradius, statisch	30 mm
----------------------------------	-------

Min. Buigingsradius, dynamisch	60 mm
-----------------------------------	-------

Aramid Trekontlasting	ja
-----------------------	----

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

Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	ja
--	----

Rookarm volgens IEC 61034-2	ja
--------------------------------	----

Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	ja
-------------------------------------	----

Max. ingangsverlies	0.2 dB
---------------------	--------

Min. retourverlies	30 dB
--------------------	-------

RAL-kleur	RAL 4003 Heidepaars
-----------	---------------------

Gewicht	114.2 g
---------	---------

Hoogte verpakking	30 mm
-------------------	-------

Breedte verpakking	200 mm
--------------------	--------

Diepte verpakking	200 mm
-------------------	--------

Gewicht verpakking	0.17 kg
--------------------	---------