

ROLINE glasvezelkabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss connector, violet, 10 m

Art.nr.	21.15.8880
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.8880
EAN (een stuk)	7611990111336



**De oplossing voor uw ruimteproblemen in het glasvezelbekabelingscentrum!
ROLINE glasvezel patchkabels in OM4 kwaliteit met verliesarme connectoren voor hoge dichtheid voor hoogwaardige glasvezelbekabeling in superieure ROLINE kwaliteit**

De LC-connector met zijn kleine doorsnede maakt hoge dichtheden in het verdelergebied mogelijk. Overal waar de dichtheden zo hoog zijn, wordt het moeilijk om dicht genoeg bij de connector te komen om veilig en netjes te patchen. Nu bieden wij de oplossing voor dit probleem! De stekkers van de nieuwe datacenterkabels zijn zo ontworpen dat een beheerder niet meer naar de eigenlijke stekkerbehuizing hoeft te grijpen, maar de stekkervergrendeling enkele centimeters van het patchpaneel kan losmaken en zo de kabel er zonder problemen uit kan trekken .

De extreem hoge kwaliteit van de OM4 vezel en de connector met een bijzonder laag invoegverlies zorgen voor een uitstekende overdrachtskwaliteit, zelfs bij zeer hoge bandbreedtes.

Technische specificaties

Producent	ROLINE
-----------	--------

Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OM4 Fiber patchkabel
Kleur	violet
Lengte	10 m
Aantal Leidingen	2
Kabel specs.	Compacte ader
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	50/125µm OM4
Aansluitingen	LC / LC
Type connector kant 1	LC
Connector kant 1 Ferrule	low loss
Type connector kant 2	LC
Connector kant 2 Ferrule	low loss
Aramid Trekontlasting	ja
Buiten Ø Kabel	2,8x6 mm
Buitenmantel Kabel	LS0H
Kabel LSOH	ja
Gewicht	85.8 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	210 mm
Diepte verpakking	200 mm
Gewicht verpakking	0.2 kg