

ROLINE F.O. Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, low-Loss connector, violet, 5,0 m

Art.nr.	21.15.8875
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.8875
EAN (een stuk)	7611990111329



ROLINE F.O. Patchkabel in OM4-kwaliteit voor een hoogwaardige glasvezel verkabeling.

- Met zekerheid de toekomst in!, Deze hoge kwaliteit OM-4-glasvezelkabel en connectoren geeft een uitstekende overdrachts kwaliteit ook bij zeer hoge bandbreedte
- Materiaal en fabricage van ROLINE-Kwaliteit

• Met zekerheid de toekomst in!, Deze hoge kwaliteit OM-4-glasvezelkabel en connectoren geeft een uitstekende overdrachts kwaliteit ook bij zeer hoge bandbreedte

- De Kabel, met "Low-Loss"-connectoren behalen bijzonder goede waarde bij demping en reflectie. Ter vergelijking een standaard demping van normale LC connectoren is : 0,5 dB- en de demping van Low-Loss-LC-connectoren is : 0,15 dB
- De OM4 Faser ondersteunt Ethernet, Fibre Channel en OIF-toepassingen, tbv een groter bereik van 550m bij 10 Gb/s en bij extreem lange gebouw-Backbones of Campus-Backbones van middellange lengte.

- Gemiddelde Bandbreedte : 4700 MHz-km
- Deze kabel is een Duplex-Kabel met Fasertype 50/125µm

Opmerking: Kabel in lengtes van 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m en 20m beschikbaar

- Kabel kleur: violet

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OM4 Fiber patchkabel
Kleur	violet
Lengte	5 m
Aantal Leidingen	2
Kabel specs.	Compacte ader
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	50/125µm OM4
Type connector kant 1	LC
Connector kant 1 Ferrule	low loss
Type connector kant 2	LC
Connector kant 2 Ferrule	low loss
Kevlar Trekontlasting	ja
Buiten Ø Kabel	2,8x6 mm
Buitenmantel Kabel	LS0H
Kabel LSOH	ja