

# VALUE F.O. Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, low-Loss connector , violet, 1 m

Art.nr.	21.99.8831
Fabrikant	VALUE
Art.nr. fabrikant	21.99.8831
EAN (een stuk)	7630049616868



**VALUE glasvezel patchkabels in OM4 kwaliteit met verliesarme connectoren voor hoogwaardige glasvezelbekabeling in de beste VALUE kwaliteit.**

- Met zekerheid naar de toekomst! De OM4-Faser kwaliteit en connector met een bijzonder lage demping verzekeren een uitstekende overdrachtskwaliteit 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
- Kleur: Violet

## Technische specificaties

Producent	VALUE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel

Produkt type	OM4 Fiber patchkabel
Kleur	violet
Lengte	1 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
Connector kant 1 Ferrule	low loss
Type connector kant 2	LC
Connector kant 2 Ferrule	low loss
Min. Buigingsradius, statisch	20 mm
Min. Buigingsradius, dynamisch	40 mm
Kleur (Kabel)	violet
Aramid Trekontlasting	ja
Buiten Ø Kabel	2 x 4 mm
Buitenmantel Kabel	LS0H
Kabel LSOH	ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	ja
Rookarm volgens IEC 61034-2	ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	ja
Max. ingangsverlies	0.15 dB
Min. retourverlies	30 dB

Gewicht	13.4 g
Hoogte verpakking	10 mm
Breedte verpakking	200 mm
Diepte verpakking	200 mm
Gewicht verpakking	0.3 kg