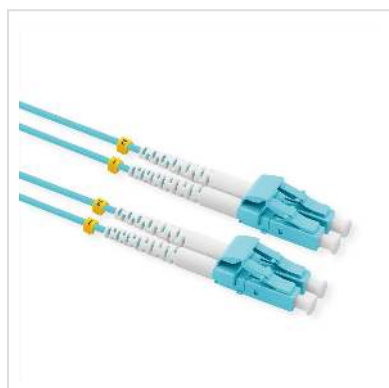


VALUE glasvezelkabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss connector, turkoois, 5 m

Art.nr.	21.99.8824
Fabrikant	VALUE
Art.nr. fabrikant	21.99.8824
EAN (een stuk)	7630049616813



VALUE patchkabel voor optische vezels in OM3-kwaliteit voor hoogwaardige glasvezelkabels in de beste VALUE-kwaliteit.

- Veilig de toekomst in! De OM3-vezelkwaliteit en connectoren met een bijzonder laag invoegverlies zorgen voor een uitstekende overdrachtskwaliteit, zelfs bij zeer hoge bandbreedtes.
- De kabels, geassembleerd met "low-loss" connectoren, behalen bijzonder goede waarden voor insteekverlies en reflectie. Ter vergelijking:
 - Typische demping van een standaard LC-connector: 0,5 dB
 - Typische demping van een verliesarme LC-connector: 0,15 dB
- Deze kabels worden geleverd als duplex kabels met vezeltype 50/125 µm
- Kleur turkoois

Technische specificaties

Producent	VALUE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OM3 Fiber patchkabel
Kleur	turkoois

Lengte	5 m
Aantal Leidingen	2
Kabel specs.	Compacte ader
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	Multimode 50/125µm OM3
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)	turkoois
Aramid Trekontlasting	ja
Buiten Ø Kabel	2 x 4 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	0.15 dB
Min. retourverlies	30 dB
Gewicht	42.1 g
Hoogte verpakking	10 mm

Breedte verpakking	80 mm
--------------------	-------

Diepte verpakking	80 mm
-------------------	-------

Gewicht verpakking	0.02 kg
--------------------	---------