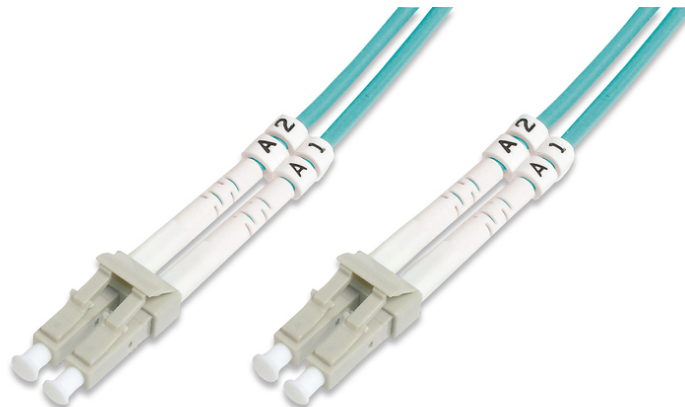


# DIGITUS® Fiberoptisk multimode OM 3 patchkabel, LC / LC

DK-2533-20/3

EAN 4016032310112



## FO patch cord, duplex, LC to LC MM OM3 50/125 æ, 20m

Fiberoptisk patchkabel, duplex, LC till LC, MM OM3 50/125 µ, 20 m

### Framtidsinriktade standarder och hög kvalitet för ditt nätverk.

- Duplex-kabel
- LSOH
- Propp med keramisk hylsa
- Kabelldiameter 2 mm
- Individuellt förpackad med mätprotokoll

### Attributes

- Boot: Enfärgad

- Färg kabel: aqua
- Fiberdiameter: 50/125µ
- Fiberklass: OM3
- Förpackning: DIGITUS plastpåse
- Kabelldiameter: 2 mm
- Kabeltyp: I-VH 2G50/125µ
- Kontakt 1: LC
- Kontakt 2: LC
- Läge: Multimod
- Sortiment: Fiberoptiska kopplingskablar
- Längd: 20 m

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	24	6.20	41.00	41.00	27.00	45,387.00
Packaging Unit Inside	3	0.78	20.00	20.00	12.50	5,000.00
Packaging Unit Single	1	0.26	28.00	18.00	3.00	1,512.00
Net single without Packaging	1	0.00	18.00	18.00	3.00	0.00

## Safety notes

- Undvik direktkontakt med ljuskällor: Fiberoptiska kablar, särskilt sådana med aktiva ljuskällor som lasrar (t.ex. i optiska kommunikationssystem), kan avge farlig strålning som kan skada ögonen. Se till
- att aldrig titta direkt in i ljuset från en optisk fiber, även om ljuskällan är osynlig för blotta ögat.
- Vid arbete med fiberoptiska kablar, särskilt vid tester eller vid arbete med laser, ska skyddsglasögon alltid användas för att skydda mot skadlig strålning.
- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Får inte knäckas eller krossas: Fiberoptiska kablar är känsliga för mekanisk påfrestning.
- För att skydda kablarna från fysiska skador bör de förläggas i särskilda kanaler eller med skyddande material
- Håll kabelanslutningarna rena: Fiberoptiska kablar är känsliga för damm och smuts. Även små partiklar på kontaktorna kan allvarligt försämra signalkvaliteten.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur

- Kontrollera regelbundet kablarna med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)