

LogiLink Patch-Kabel - 1 m - Gelb

Produktbeschreibung:	LogiLink - Patch-Kabel - LC Single-Modus (M) zu LC Single-Modus (M) - 1 m - Glasfaser - Duplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - halogenfrei - Gelb
Gruppe:	Netzwerkkabel
Hersteller:	2direct
Hersteller Artikel Nr:	FP0LC01
EAN:	4052792019278



Beschreibung:

Die LogiLink Lichtwellenleiter (LWL) Patchkabel werden an Rangierfeldern oder Switchen sowie zur Verbindung zwischen Anschlussdosen und Endgerät verwendet. Die Duplex Version verhindert ein Vertauschen der Sende- und Empfangsanschlüsse. Die LogiLink LWL-Rangierkabel zeichnen sich durch ausgezeichnete optische und mechanische Eigenschaften und eine hohe Lebensdauer aus. Die Verwendung hochwertiger, optimal aufeinander abgestimmter Komponenten und fortlaufende Kontrollen während der Produktion gewährleisten eine konstant hohe Qualität. Der flammwidrige und halogenfreie Kabelmantel sorgt für eine gute Umweltverträglichkeit.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	LogiLink Patch-Kabel - 1 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei
Länge	1 m
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Single-Modus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x LC Single-Modus - männlich
Farbe	Gelb