

LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Euromicron ST, 10 m

Artikelnummer	21.08.1860	LEONI
Hersteller	LEONI	
Hersteller-Art.-Nr.	21.08.1860	



Hochwertige LWL-Kabel, sorgfältig konfektioniert unter Verwendung von Material von Marken-Herstellern

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM3
- Kabelmaterial von LEONI: Mantel halogenfrei und flammhemmend, türkis, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- ST-Stecker von Euromicron: Axial gefederter Stecker, Bajonett mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule
- E2000-Stecker von R&M (Reichle&DeMassari): präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik- Ferrule, schwarz
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich

Technische Daten

Hersteller	LEONI
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	LWL-Patchkabel OM3
Farbe	türkis
Länge	10 m
Anzahl Fasern	2
Kabeltyp	Duplexkabel

Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	Multimode 50/125µm OM3
Anschlüsse	E2000 (LSH) / ST
Seite 1 Typ des Anschlusses	E2000 (LSH)
Seite 2 Typ des Anschlusses	ST
Aramid Zugentlastung	ja
Kabel LSOH	ja
Zugbelastbarkeit	400 N
Querdruckfestigkeit dauernd (in N/cm ²)	200 N/dm
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	190 mm
Verpackungstiefe	190 mm
Paketgewicht	0.149 kg