

# DIGITUS Fiber Optik Tekmodlu Ara Kablo, LC / LC

DK-2933-10

EAN 4016032248965



## FO patch cord, duplex, LC to LC SM OS2 09/125 æ, 10 m

Fiber optik bağlantı kablosu, dubleks, LC - LC, SM OS2 09/125 µ, 10 m

### Ağınız için mükemmel performans ve bağlantı kalitesi.

- Çift yönlü kablo
- LSOH
- Seramik halkalı Konektör
- Kablo çapı 2 mm
- Test raporu içeren tekli ambalaj

### Attributes

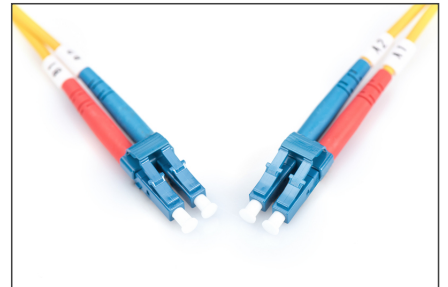
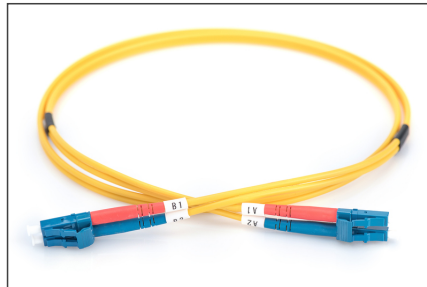
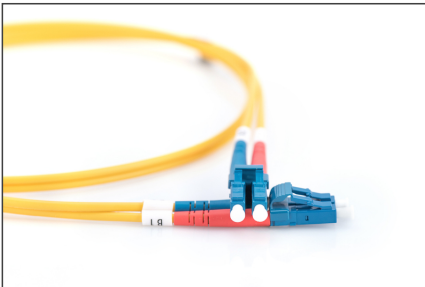
- Çeşitler: Fiber Optik Bağlantı Kabloları

- Fiber çapı: 9/125 µ
- Fiber sınıfı: OS2
- Kablo çapı: 2 mm
- Kablo tipi: I-VH 2E9/125 µ
- Kapak: tek renkli
- Konektör 1: LC
- Konektör 2: LC
- Mod: Tek modlu
- Paket: DIGITUS Polietilen Torba
- Renkli kablo: sarı
- Uzunluk: 10 m

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	7.13	41.00	41.00	28.00	47,068.00
Packaging Unit Inside	5	0.89	19.00	19.00	12.00	4,332.00
Packaging Unit Single	1	0.18	17.00	17.00	2.40	693.60
Net single without Packaging	1	0.14	15.00	15.00	2.40	0.00

### More images:



Part No.	DK-2933-10			
Lenght	10 m			
Cable Type	Duplex SM 9/125		OS2 LSZH	
	END A		END B	
Connector Type	LC		LC	
Insertion Loss (dB)	0.12	0.15	0.15	0.19
Return Loss (dB)	51.8	53.2	51.1	50.7
Q.C.	PASS			

### Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözle zarar verebilecek tehlikeli
- radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülemezse bile, bir optik fiberin ışığına doğrudan bakmamaya özen gösterin.
- Fiber optik kablolarla çalışırken, özellikle testler sırasında veya lazerlerle çalışırken, zararlı radyasyona karşı korunmak için her zaman koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Bükmeyin veya ezmeyin: Fiber optik kablolar mekanik gerilime karşı hassastır.
- Kabloları fiziksel hasardan korumak için, özel kanallara veya koruyucu malzemelerle döşenmelidir
- Kablo konektörlerini temiz tutun: Fiber optik kablolar toza ve kire karşı hassastır. Konektörlerdeki küçük parçacıklar bile sinyal kalitesini ciddi şekilde bozabilir.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

### 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)