

**GENEL**

Zemecs Singlemode LC/UPC adaptörler, ITU-T G.652.D, ANSI/TIA 568-3.D, TIA/EIA 492 CAAA, IEC 60874, IEC 61754 ve ISO/IEC 11801 standartlarına uygun olarak 10G hızında cihaz bağlantısı sağlayacak şekilde tasarlanırlar. Quad portlu adaptörler kullanıldığında 1U yüksekliğindeki aktarma panellerinde 96 adet F/O bağlantısı sağlanabilir.

MALZEME ÖZELLİKLERİ

BİLEŞEN	TİP	MALZEME	RENK
Gövde	LC	Termoplastik	Mavi
Ferrül	N/A	Zirkon Seramik	N/A
Flanş	N/A	Paslanmaz Çelik	

OPTİK ÖZELLİKLER

Ek Kaybı @1310nm.	0,30	dB., Maks.
Dönüş Kaybı	55	dB., Min.
Zayıflama @1310nm. @1550nm.	0,34 0,25	dB., Maks.

ÇEVRESEL ÖZELLİKLER

Taşıma ve Depolama Sıcaklığı	-40 / +85	°C
Kurulum Sıcaklığı	-40 / +85	°C
Çalışma Sıcaklığı	-40 / +85	°C
Bağıl Nem	10 - 90, Yoğunlaşmayan	%

ÖZELLİKLER

- Dönüş kaybı ≥ 55 dB
- -40°C / +85 °C çalışma sıcaklığı
- RoHS 2011/65/EU uyumlu
- Toz kapaklı

**UYGULAMALAR**

- 10G ve 1G fiber optik ağlarda pigtail-aktarma kablosu bağlantısı
- Fiber optik duvar prizleri
- Aktarma kabloları ve panelleri

UYGUNLUK**Jenerik Kablolama Ve Kablolama Bileşenleri Standartları**

• ITU-T G.652.D	• IEC 60874-1
• ANSI/TIA 568-3.D	• IEC 61754-4
• ISO/IEC 11801	• IEC 60794

Elektrikli Ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanması Standardı

• 2011/65/EU (RoHS-2)

PARÇA NUMARASI KODLAMASI

Parça No.	Ürün Tanımı
F5SD-64U2	Zemecs SM Dupleks Adaptör, UPC Tip, LC
F5SD-64U1	Zemecs SM Simpleks Adaptör, UPC Tip, LC
F5SD-64U4	Zemecs SM Quad Adaptör, UPC Tip, LC

