



- |                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| A1 Optik Fiber           | A4 SX Patch Cord Kablo (HFFR) |
| A2 Tight Buffer          | A5 Aramid İplik (Kevlar)      |
| A3 Aramid İplik (Kevlar) | A6 Dış Kılıf HFFR             |



### Özellikler

- Toplam dönüş kaybı
- Düşük konnektör zayıflaması IEC61754-7 uyumlu
- Kompakt tasarım.
- SC, LC, ST,FC Konnektör seçenekleri.

### Kullanım Yeri

- CATV,LAN lar,Telekom,Video
- Aktif cihaz sonlandırmaları
- Telekomünikasyon networklerinde
- Gigabit uygulamalarda ( ATM, İnternet)
- GSM Baz İstasyonlarında

### FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Optik Fiber	SM (OS1,OS2), MM (OM1, OM2, OM3, OM4)
Fiber Sayısı	2 - 24
Tield Kaplama	HFFR (900µm)
Tield Renkleri	Mavi, Turuncu, Yeşil, Kahverengi, Beyaz, Kırmızı, Siyah, Sarı, Mor, Gül Rengi Aqua Mavisii
Güçlendirme Elemanı	Şişebilen Aramid İplik/Cam Elyaf
Ripcord	Aramid veya Polyester
Dış Kılıf	HFFR

### PARAMETRELER

Birim	Model	PC	UPC	APC
Konnektör Kaybı	SM	≤0.3dB	≤0.3dB	≤0.3dB
	MM	≤0.3dB	≤0.3dB	≤0.3dB
Dönüş Kaybı	SM	≥45dB	≥50dB	≥60dB
Çalışma Isı Aralığı	-40 C to +75 C			
Dayanıklılık	≤0.2 dB typical change , 500 matings			
Ulaşılabilir Dalga Boyu	SM = 1310 & 1550 nm , MM = 850nm			