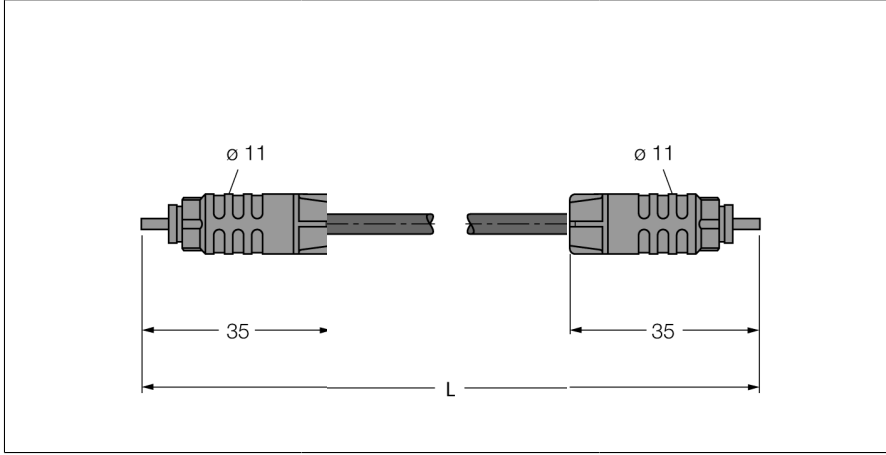


IP-Link Optical Fiber PUR Cable Jacket SFOL-0.3M



- IP-Link için POF optik fiber
- Fiber çekirdek PMMA 980 µm
- Fiber yalıtım PE 2,2 mm
- PUR kılıf, 5,5 mm
- Sessiz işlevi (650 nm) < 190 dB/km
- Sessiz işlevi (660 nm) < 290 dB/km
- Sayısal mesafe 0,5
- Çekme zinciri kullanımı için uygun
- Alev geciktirici
- IEC60754 uyarınca halojen içermez
- Yağ, gres, asit ve alkalın çözeltilerine karşı mükemmel dayanıklılık
- Kablo uzunluğu: 0,3 m

Tip	SFOL-0.3M
Tanit. no.	6603382
Kablo çapı	Ø 5.5mm
Cable length	0.3 m
Cable jacket	PUR, Turuncu
Bending radius (trailing application)	Ø55mm, ≥2Mil. cycles
Çekme zinciri kullanımına uygundur	evet
Yağa dayanıklı	evet
Halojensiz	evet

İşlevsel prensip

The photoelectric sensor for IP-Link is a pre-moulded polymer optical fiber (POF) for the modular fieldbus I/O system piconet.

The possibilities for industrial application range from static installations in cable ducts, pipes and racks up to dynamic installations such as dragchains.

The preassembled IP-Link fiber-optic cable together with the IP-Link socket of the piconet coupling and extension modules are a qualified IP67, shock and vibration tested combination.