

# Plastik Fiber Optik Kablo

## Cisimden Yansımali Prensibi

# K17

Sipariş numarası



- Fiberoptik kablo, kesme aleti kullanılarak kısaltılabilir
- Özellikle yer imkanları kısıtlı olduğu uygulamalar için uygundur

## Teknik Veriler

### Optik veriler

Fiber çekirdeği çapı	0,5 mm
Fiber	Basamak indeksi
Fiber dağılımı	Koaksiyel yerleşim düzeni
Sensör ile algılama mesafesi	60 mm
LA28 ile algılama mesafesi	10 mm
Açılma açısı	55 °
LA28 ile birlikte ışık noktası çapı	0,6 mm

### Mekanik veriler

Sıcaklık aralığı	-40...85 °C
Bükülme yarıçapı	15 mm
Fiberoptik kablunun uzunluğu L	2 m
Kablo kılıf malzemesi	Plastik, PE
Fiberoptik kablunun malzemesi	Plastik, PMMA
Malzemesi kablo ucu yüksük	Paslanmaz çelik
Kılıf çapı	1,3 mm *
Işık çıkışı	Düz

Paketleme birimi 1 adet

Uygun sabitleme tekniği no.

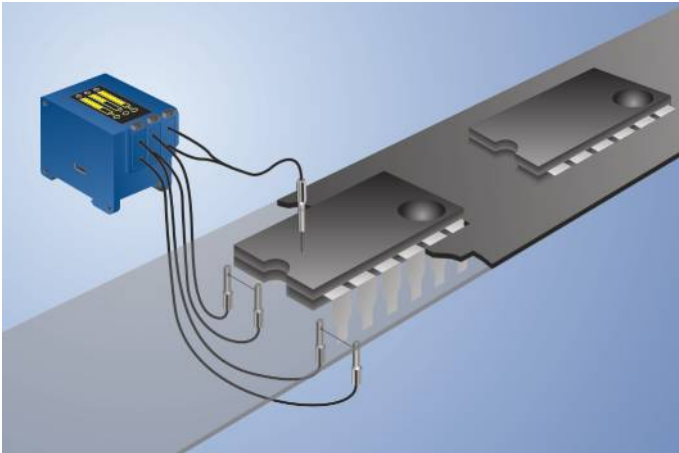
310

\* Alıcı kablo için geçerlidir. Verici kablusunun çapı 1 mm'dir.

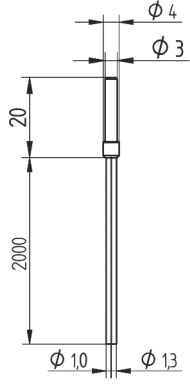
## Tamamlayıcı ürünler

Mercek LA28

Plastik fiber optik kablolar son derece esnektir ve dar alanlarda kullanım için uygundur. Fiber optikler 2 m uzunluğunda teslim edilir. 50 m'ye kadar özel uzunluklar mümkündür. Kesme aleti Z0015 yardımıyla fiber optik, kullanıcı tarafından kısaltılabilir.



K17



Ölçüler mm olarak verilmiştir (1 mm = 0.03937 inç)

