

Plastik Fiber Optik Kablo

Cisimden Yansımali Prensibi

FRM01-2M-05C

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
P1XD0xx ile algılama mesafesi	75 mm
Algılama mesafesi P1XD10x/11x	110 mm
Algılama mesafesi P1XD12x/13x	90 mm
Algılama mesafesi P1XD2xx kırmızı ışık	80 mm
Algılama mesafesi P1XD2xx mavi ışık	90 mm
Algılama mesafesi P1XD2xx pembe ışık	140 mm
Açılma açısı	55 °

Mekanik veriler

Kablo tipi	Koaksiyel
Sıcaklık aralığı	-40...70 °C
Bükülme yarıçapı	15 mm
Fiberoptik kablunun uzunluğu L	2 m
Kablo kılıf malzemesi	Plastik, PE
Fiberoptik kablunun malzemesi	Plastik, PMMA
Uç kovani biçimi	Minyatür
Malzemesi kablo ucu yüksük	Paslanmaz çelik, V2A (1.4305/303)
Kılıf çapı	1,3 mm *
Işık çıkışı	Düz
Kablo ucu yüksük no.	FRM01

Paketleme birimi	1 adet
Teslimat kapsamı	1 x Fiber Optik Kablo 1 x Sabitleme adaptörü Z1XC002 1 x Z0015 Kesme aleti

Uygun sabitleme tekniği no.

310

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

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.



