

Plastik Fiber Optik Kablo

Cisimden Yansımali Prensibi

K19

Sipariş numarası



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

Teknik Veriler

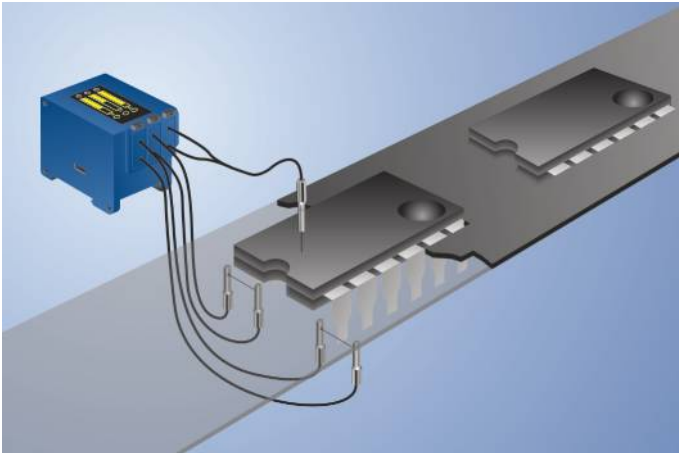
Optik veriler

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Fiber çekirdeği çapı | 1 mm |
| Fiber | Basamak indeksi |
| Fiber dağılımı | Paralel yerleşim düzeni |
| Sensör ile algılama mesafesi | 160 mm |
| Açılma açısı | 55 ° |

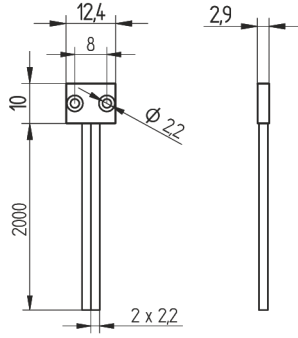
Mekanik veriler

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Sıcaklık aralığı | -40...85 °C |
| Bükülme yarıçapı | 20 mm |
| Fiberoptik kablunun uzunluğu L | 2 m |
| Kablo kılıf malzemesi | Plastik, PE |
| Fiberoptik kablunun malzemesi | Plastik, PMMA |
| Malzemesi kablo ucu yüksük | Alüminyum, eloksal kaplama |
| Kılıf çapı | 2,2 mm |
| Işık çıkışı | Düz |
| Paketleme birimi | 1 adet |

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.



K19



Ölçüler mm olarak verilmiştir (1 mm = 0.03937 inç)

