

301-351-112

Sipariş numarası



Teknik Veriler

Optik veriler	
Fiber demet çapı	3 mm
P1XF001 tipi sensör ile algılama mesafesi	0...50 mm
Açılma açısı	68 °
Fiber	Basamak indeksi
Fiber çapı	50 µm
Fiber dağılımı	Ayrı fiber demeti
Mekanik veriler	
Sıcaklık aralığı	-25...180 °C
Bükülme yarıçapı	70 mm
Fiberoptik kablunun uzunluğu L	3 m
Kablo kılıf malzemesi	Paslanmaz çelik V2A, (1.4301 / 304)
Malzemesi kablo ucu yüksük	Paslanmaz çelik V2A, (1.4305 / 303)
Kablo ucu yüksük no.	51
Işık çıkışı	Düz
Kablo ucu yüksük uzunluğu L1	30 mm
Kablo ucu yüksük dişi L1	M8
Kablo ucu yüksük uzunluğu L2	20 mm
Çap D1	6 mm
Çap D2	8 mm
Adaptör uzunluğu L3	30 mm
Adaptör uzunluğu L4	3 mm
Adaptör dişi L4	M30
Çap D3	21,8 mm
Çap D4	26 mm
Göz mesafesi A1	11,6 mm
Fiberoptik kablo adaptörü no.	001
Uygun sabitleme tekniği no.	190

- **Fiber optik kablo mevcuttur ve sipariş edilebilir.**
- **Modüler sistemin sağladığı çok çeşitli tip seçenekleri sayesinde uygulamanıza adapte edilebilir**

Cam fiber optik kablolar çok esnektir ve dar alanlarda kullanılabilir. Özellikle yüksek çevre sıcaklığında çözüm metal kaplamalı cam fiber optik kablolardır. Modüler sistem sayesinde farklı fiber çapları, kaplamalar ve diğer seçenekler özel olarak üretilebilir. Diğer sorularınız için destek birimi size yardımcı olmaktan memnuniyet duyar.

1 = Kablo ucu yüksük

2 = Adaptör

Ölçüler mm olarak verilmiştir (1 mm = 0.03937 inç)