

113-207-202

Sipariş numarası



Teknik Veriler

Optik veriler

Fiber demet çapı	1,1 mm
U_87_ tipi sensör ile algılama mesafesi	600 mm
U_88_ tipi sensör ile algılama mesafesi	400 mm
U_66_ tipi sensör ile algılama mesafesi	200 mm
U_55_ tipi sensör ile algılama mesafesi	100 mm
Açılma açısı	68 °
Fiber	Basamak indeksi
Fiber çapı	50 µm

Mekanik veriler

Sıcaklık aralığı	-25...180 °C
Bükülme yarıçapı	45 mm
Fiberoptik kablonun uzunluğu	0,5 m
Kablo kılıf malzemesi	Pirinç, nikel kaplı
Malzemesi kablo ucu yüksük	Paslanmaz çelik
Kablo ucu yüksük no.	7
İşik gikişi	Düz
Fiberoptik kablo adaptörü no.	002
Uygun sabitleme teknigi no.	220

- Depo tipleri kısa süre içinde teslim edilir
- Modüler sistemin sağladığı çok çeşitli tip seçenekleri sayesinde uygulamanıza adapte edilebilir

Fiberoptik kablolar oldukça esnekdir ve bu sayede yerin kısıtlı olduğu yerlerde kullanılabilmektedir. Özellikle sıcaklığın yüksek olduğu çevrelerde metal kılıflı fiberoptik kablolar iyi bir çözüm seçeneğidir.