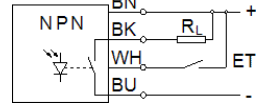
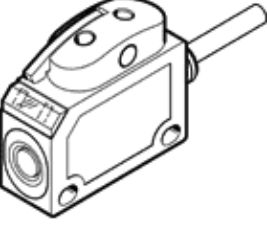


Fiber optik cihazı SOEG-L-Q20-NP-K-2L-TI

Ürün numarası: 537742
Üretimden kalkacak ürün

[Blok tasarımı](#)

[İmalattan kalkan tip. 2020'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Blok tasarımı
Uygun olduğu standart	EN 60947-5-2
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
Malzeme hakkında not	Bakır ve PTFE içermez
Ölçme değeri	Konum
Ölçme prensibi	Optoelectronic
Ölçme metodu	Fiber-optik birim
Işık tipi	kırmızı
Kapsam	0 ... 250 mm
Çevre sıcaklığı	0 ... 60 °C
Anahtarlama çıkışı	NPN
Anahtarlama elemanı fonksiyonu	Anahtarlanabilir
Max. Anahtarlama frekansı	1.000 Hz
Max. Çıkış akımı	100 mA
Gerilim düşmesi	≤ 2,4 V
Kısa devre korumalı	Darbeli
Çalışma gerilimi aralığı DC	10 ... 30 V
Geriya kalan dalgalanma	10 %
Boşta çalışma akımı	25 mA
Kutup korumalı	bütün elektriksel bağlantılar için
Elektriksel bağlantı	Kablo 4-damarlı
Kablo uzunluğu	2 m
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Büyükklük	20x32x12 mm
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Ürün ağırlığı	37 g
Malzeme, muhafaza	ABS
Anahtarlama durum göstergesi	Sarı LED
Fonksiyon rezerve göstergesi	Yeşil LED
Ayarlama seçenekleri	Teach-In Elektrik bağlantısı ile ilgili öğrenim
Ayarlama aralığı alt sınırı	0 mm
Ayarlama aralığının üst sınırı	100 ... 250 mm
Fiber optiğe bağlı olarak ayarlama yeri üst sınırdır	SOEZ-LLG-RT-0,5-M6 'da 100 mm SOEZ-LLK-RT-2,0-M6 'da 100 mm SOEZ-LLG-SE-0,5-M4 'de 150 mm SOEZ-LLK-SE-2,0-M4 'de 250 mm
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	0 ... 60 °C
Koruma sınıfı	IP67
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	4 - Çok yüksek paslanma