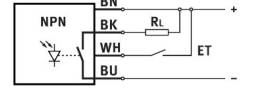
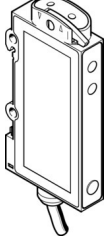


Fiber-Optik Sensör Ünitesi

SOE4-FO-L-HF2-1N-K

Ürün numarası: 552797

FESTO



General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Blok yapı türü
Karşılık geldiği norm	EN 60947-5-2
Sembol	00991648
Ruhsat	RCM Mark c UL us - Listelenmiş (OL)
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
Ölçme büyüklüğü	Konum
Ölçüm prensibi	optoelektronik
Ölçüm metodu	Fiber-Optik Sensör Ünitesi
Işık türü	kırmızı
Karşılıklı etkileşim	Korunmalı direkt olarak yan yana monte edilmiş en fazla dört cihaz
Ortam sıcaklığı	-20 °C ... 60 °C
Anahtarlama çıkışı	NPN
Anahtarlama elemanı işlevi	değiştirilebilir
Maks. anahtarlama frekansı	1500 Hz
Maks. çıkış akımı	100 mA
Gerilim düşüşü	≤2.4 V
Zamanlayıcı işlevi	1 - 2000 ms
Kısa devre dayanımı	saat ayarı
Çalışma gerilimi aralığı DC	10 V ... 30 V
Artakalan dalgalanma	%10
Boşta çalışma akımı	≤25 mA
Ters polarite koruması	tüm elektrikli çalışma gerilimi bağlantıları için
Elektrik bağlantısı	Kablo
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	Açık uçlu
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	4
Kablo uzunluğu	2 m
Kablo kılıfı malzemesi	TPE-U(PUR)
Montaj türü	geçiş deliği ile şapka rayı ile
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Ürün ağırlığı	58 g
Gövde malzemesi	ABS

Özellik	Değer
Gösterge	LED
Anahtarlama durumu göstergesi	Sarı LED
Fonksiyon yedek göstergesi	Yeşil LED
Ayar seçenekleri	Öğretmek Elektrik bağlantısı üzerinden öğretme
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-5 °C ... 60 °C
Koruma türü	IP64
İzolasyon gerilimi	50 V
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L