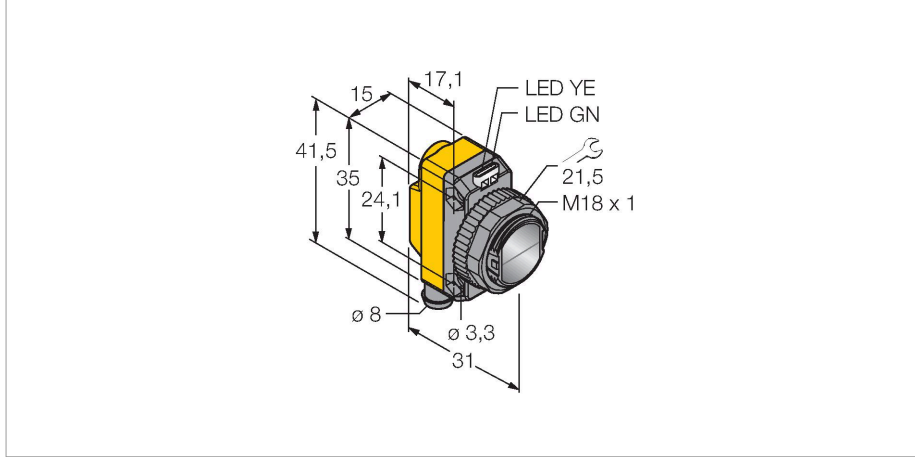


QS18VP6LLPQ7

Fotoelektrik Sensör – Polarizasyon filtrelili reflektörlü lazer sensörü



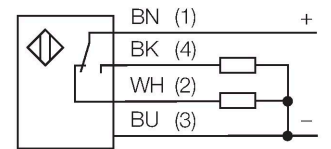
Teknik Veriler

Tip	QS18VP6LLPQ7
Tanıt. no.	3073245
Optik veriler	
İşlev	Işığı Geri Yansıtan Sensör
Çalışma modu	Polarize
Reflektör teslimata dahildir	evet
Işık tipi	kırmızı polarize
Dalga boyu	650 nm
Lazer sınıfı	▲ 1
Huzme çapı	10000'de 4 mm
Mesafe	100...10000 mm
Elektrik verileri	
Çalışma voltajı	10...30 VDC
Kaçak dalgalanma	< 10 % U _{ss}
DC nominal çalışma akımı	≤ 100 mA
Kısa devre koruması	evet
Ters kutup koruması	evet
Çıkış işlevi	NA/NK kontağı, PNP
Akım çıkışı	100 mA
Anahtarlama frekansı	≤ 700 Hz
Hazırlık gecikmesi	≤ 200 msn
Tipik yanıt süresi	< 0.7 msn
Ayar seçeneği	Potansiyometre
Mekanik veriler	
Tasarım	Dişli dikdörtgen model, QS18
Boyutlar	Ø 18 x 31 x 15 x 35 mm

Özellikler

- Erkek konektör, M8 x 1, 4 telli
- Koruma sınıfı IP67
- LED, çok yönlü görünürlük
- Hassasiyet, potansiyometre ile ayarlandı
- 10 m'ye kadar mesafeler için önerilen BRT-51X51BM mikroprizma reflektör ve 1,5 m'ye kadar mesafeler için önerilen BRT-TVHG-2X2 kendinden yapışkanlı reflektör film teslimata dahildir
- Çalışma gerilimi: 10...30 VDC
- PNP kontak çıkışı, NA+NK

Kablo bağlantı şeması



İşlevsel prensip

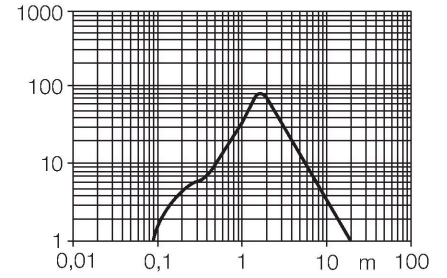
Reflektörlü sensörler, verici ve alıcıyı aynı kompakt gövdede bir araya getirir. Vericinin ışık huzmesi, ışığı alıcıya geri döndüren bir reflektöre yönlendirilir. Nesne, bu huzmeyi sekteye uğrattığında algılanmaktadır. Reflektörlü sensörler, karşı modu sensörlerinin bazı avantajlarına sahiptir (iyi kontrast ve yüksek aşırı kazanç). Ek olarak yalnızca tek bir cihazın kurulması ve kablo tesisatının

Teknik Veriler

Gövde malzemesi	Plastik, ABS
Lens	plastik, Akrilik
Elektriksel bağlantı	Konektörler, M8 x 1, PVC
Çekirdek sayısı	4
Ortam sıcaklığı	-10...+50 °C
IP Derecesi	IP67
Özel özellikler	Lazer
Güç-açık göstergesi	LED, yeşil
Anahtarlama durumu	LED, sarı
Error indication	LED, yeşil, yanıp sönüyor
Aşırı kazanç göstergesi	LED, sarı, yanıp sönüyor
Testler/onaylar	
Onaylar	CE, cURus

oluşturulması gerekir. Polarizasyon filtresi olmayan cihazların daha düşük algılama aralığı ve duyarlılığı, parlak nesnelerin algılanması gerektiği durumlarda dezavantajlı olabilir.

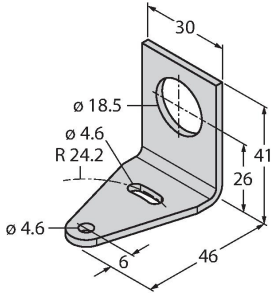
Kazanç eğrisi
Mesafe ile bağlantılı kazanç (reflektör tipi BRT-51X51BM)



Aksesuarlar

SMB18A

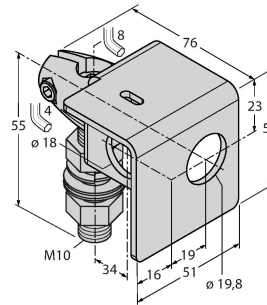
3033200



Montaj braket, dikdörtgen paslanmaz çelik, 18 mm dişli sensörler için

SMB18AFAM10

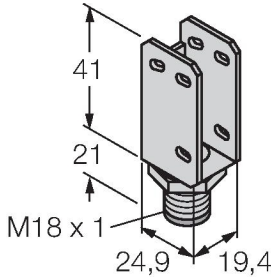
3012558



Montaj braket, malzeme VA 1.4401, M10 x 1,5 diş için, diş uzunluğu 18 mm

SMBQS18A

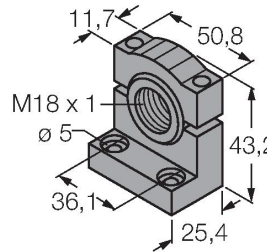
3069721



Montaj braket, paslanmaz çelik, 18 mm diş için

SMB18SF

3052519



Montaj braket, PBT siyah, 18 mm dişli sensörler için, döndürülebilir

Aksesuarlar

Ölçekli çizim

Tip

Tanit. no.

PKG4M-2/TEL

6625061

Bağlantı kablosu, dışı M8, düz, 4 pimli, kablo uzunluğu: 2 m, kılıf malzemesi: PVC, siyah; cULus onaylı; diğer kablo uzunlukları ve kaliteleri mevcuttur, bkz. www.turck.com

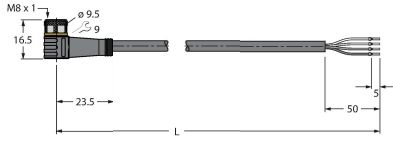


Ölçekli çizim

Tip
PKW4M-2/TEL

Tanit. no.
6625067

Bağlantı kablosu, dışı M8, açılı, 4 pimli, kablo uzunluğu: 2 m, kılıf malzemesi: PVC, siyah; cULus onaylı; diğer kablo uzunlukları ve kaliteleri mevcuttur, bkz. www.turck.com



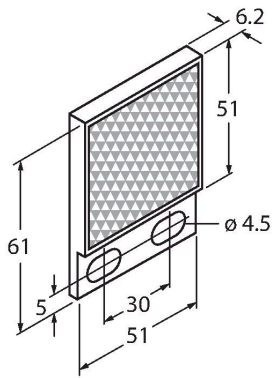
Aksesuarlar

Ölçekli çizim

Tip
BRT-51X51BM

Tanit. no.
3071791

Dikdörtgen reflektör, yansıtma katsayısı 2,0, akrilik malzeme, ortam sıcaklığı -20 ... +60 °C, mikroprizma geometrisi



BRT-TVHG2X2

3057260

Dikdörtgen yansıtıcı folyo, yansıtma katsayısı 0,8, ortam sıcaklığı -20 ... +60 °C, 4 yaprak

