

Teknik veri sayfası

Kontrast sensörü

Ürün no.: 50148512

KRT3CW.L3S2/2T-200-M12

İçerik

- Teknik veriler
- Boyutlandırılmış çizimler
- Elektrik bağlantısı
- Kumanda ve gösterge
- Ürün anahtarı
- Uyarılar
- Diğer bilgiler
- Aksesuarlar



Şekil farklılık gösterebilir



Teknik veriler

Temel veriler

Seri	3C
------	----

Özel versiyon

Özel versiyon	Tanıtmaya girişi Zaman işlevi
---------------	----------------------------------

Optik veriler

İşletme bölgesi	14,5 mm ± 2 mm
Işın hareketi	odaklı
Işık kaynağı	LED, beyaz
Gönderme sinyali şekli	darbeli
LED grubu	serbest grup (EN 62471 uyarınca)
Işık spotu büyüklüğü [sensör mesafesinde]	1,5 mm x 4 mm [14,5 mm]
Işık spotu	uzunlamasına
Işık spotu geometri türü	dikdörtgen
Işın demeti çıkışı	önde
Odak	sabit
Dalga boyu	400 ... 750 nm

Ölçüm verileri

Tekrar edilebilirlik	0,02 mm
----------------------	---------

Elektrik verileri

Koruma devresi	Kısa devre koruması Ters kutup koruması
----------------	--

Güç verileri

Besleme gerilimi U_B	12 ... 30 V, DC, artık dalgalanma dahil
Artık dalgalanma	0 ... 15 %, U_B
Açık devre akımı	0 ... 25 mA

Girişler

Tanıtmaya giriş sayısı	1 Adet
------------------------	--------

Tanıtmaya girişleri

Voltaj türü	DC
Anahtarlama voltajı	low: ≤ 2 V veya çalıştırılmamış yüksek: $\geq 8V$
Gecikme	10 ms
Giriş direnci	15.000 Ω

Tanıtmaya girişi 1

İşlev	İmpuls uzatmasını ayarlayın Klavye kilidi Tanıtma
Anahtarlama durumu aktif	yüksek
Tanıtmaya süreci	statik 2 nokta

Çıkışlar

Dijital anahtarlama çıkışı sayısı	1 Adet
-----------------------------------	--------

Anahtarlama çıkışları

Voltaj türü	DC
Anahtarlama akımı, maks.	100 mA
Anahtarlama voltajı	low: ≤ 2 V yüksek: $\geq (U_B - 2V)$

Anahtarlama çıkışı 1

Anahtarlama elemanı	Transistör, NPN
Anahtarlama prensibi	açık anahtarlama

Zaman davranışı

Anahtarlama frekansı	10.000 Hz
Tepki verme süresi	0,05 ms
Hazırlık gecikmesi	300 ms
İlgili tepki	20 μ s

Bağlantı

Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi Sinyal ÇIKIŞ Tanıtma girişi
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo
Kablo uzunluğu	200 mm
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu

Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Kübik
Ölçü (G x Y x U)	11,4 mm x 34,2 mm x 18,3 mm
Malzeme gövde	Plastik
Plastik gövde	PC-ABS
Malzeme lens kapağı	Plastik / PMMA
Net ağırlık	20 g
Gövde rengi	Kırmızı
Montaj braket türü	opsiyonel montaj ünitesi üzerinden
Malzeme uyumluluğu	ECOLAB

Kumanda ve gösterge

Gösterge türü	LED
LED sayısı	2 Adet
Kumanda elemanları	Tanıtmaya düğmesi
Kumanda elemanının işlevi	Anahtarlama eşiği adaptasyonu İmpuls uzatmasını ayarlayın Tanıtma

Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-40 ... 60 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-40 ... 70 °C

Sertifikalar

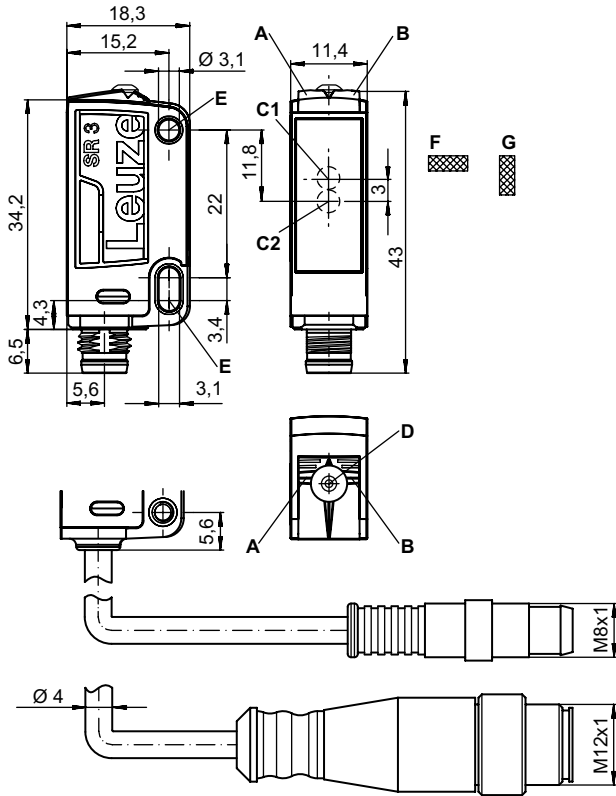
Koruma sınıfı	IP 67 IP 69K
Güvenlik sınıfı	III
Sertifikasyonlar	c UL US
Geçerli norm	EN IEC 60947-5-2

Teknik veriler

Gümrük taife numarası	85365019
ECLASS 5.1.4	27270906
ECLASS 8.0	27270906
ECLASS 9.0	27270906
ECLASS 10.0	27270906
ECLASS 11.0	27270906
ECLASS 12.0	27270906
ECLASS 13.0	27270906
ECLASS 14.0	27270906
ETIM 5.0	EC001820
ETIM 6.0	EC001820
ETIM 7.0	EC001820
ETIM 8.0	EC001820
ETIM 9.0	EC001820

Boyutlandırılmış çizimler

Tüm ölçü bilgileri milimetre cinsindedir



- A Yeşil LED
- B Sarı LED
- C1 Optik eksen (alıcı)
- C2 Optik eksen (verici)
- D Tanıtma düğmesi
- E Montaj manşonu
- F Işık spotu, enine
- G Işık spotu, uzunlamasına

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1

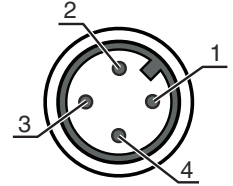
İşlev	Gerilim beslemesi
	Sinyal ÇIKIŞ
	Tanıtma girişi
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1

Kablo uzunluğu	200 mm
Malzeme kılıf	PUR
Kablo rengi	siyah
İletken enine kesiti	0,2 mm ²
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu

Pin	Pin tahsisi
1	V+
2	Tanıtma
3	GND
4	ÇIKIŞ 1



Kumanda ve gösterge


LED 1 ekranı	LED 2 ekranı	Anlam
yeşil, sürekli ışık	Kapalı	İşletime hazır olma
yeşil, yanıp sönüyor, 3 Hz	sarı, yanıp sönüyor, 3 Hz	Tanıtma işlemi aktif
yeşil, yanıp sönüyor, 15 Hz	sarı, yanıp sönüyor, 15 Hz	Öğretme hatası
yeşil, sürekli ışık	sarı, sürekli ışık	Marka tanındı

Ürün anahtarı





Parça atama: KRT3C A.BCDD/EF-G

KRT3C	Çalışma prensibi KRT3C: Kontrast sensörü
A	Işık türü M: LED, çok renkli W: Beyaz ışık L1: Lazer sınıfı 1
B	Işık spotu L: Uzunlamasına Q: Çapraz
C	Kumanda butonu 3: Tuş üzerinden tanıtma
DD	Tanıtma şekli S1: Statik 1 noktalı tanıtma S2: Statik 2 noktalı tanıtma D2: Dinamik 2 noktalı tanıtma
E	Anahtarlama çıkışı / işlev OUT 1/IN: Pin 4 veya siyah iletken 2: NPN transistör çıkışı, açık anahtarlama 4: PNP transistör çıkışı, açık anahtarlama 6: Puşpul (puşpul tarama) anahtarlama çıkışı, PNP açık anahtarlama, NPN NC anahtarlama L: IO-Link / açık şalterli (PNP)/koyu şalterli (NPN)
F	Anahtarlama çıkışı / işlev OUT 2/IN: Pin 2 veya beyaz iletken G: Puşpul (puşpul tarama) anahtarlama çıkışı, PNP NC anahtarlama, NPN açık anahtarlama T: Kablo üzerinden tanıtma

Ürün anahtarı

G	Elektrik bağlantısı kullanılmayan: Kablo, 2000 mm standart uzunluk, 4 damarlı M8: M8 yuvarlak soket bağlantısı, 4 kutuplu (konnektör) 200-M12: Kablo, 200 mm uzunluk, M12 yuvarlak soket bağlantısı, 4 kutuplu, eksenel (konnektör) 200-M8: Kablo, 200 mm uzunluk, M8 yuvarlak soket bağlantısı, 4 kutuplu, eksenel (konnektör)
Uyarı	
	☞ Mevcut tüm cihaz modellerine sahip bir listeyi, www.leuze.com Leuze internet sitesinde bulabilirsiniz.

Uyarılar









 Kullanım amacına dikkat edin!	
	☞ Ürün bir emniyet sensörü değildir ve personel koruma amaçlı değildir. ☞ Ürün sadece yetkili kişiler tarafından kullanılmalıdır. ☞ Ürünü sadece amacına uygun kullanıma göre kullanın.
 UL uygulamalarında:	
	☞ UL uygulamalarında sadece NEC'e (National Electric Code, ulusal elektrik kodu) uygun 2. sınıf devrelerde kullanılmasına izin verilir.

Diğer bilgiler

- İki çıkış için çıkış akımlarının toplamı, >40 °C ortam sıcaklıkları için 50 mA

Aksesuarlar

Bağlantı teknolojisi - bağlantı kabloları

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
   	50130652	KD U-M12-4A-V1-050	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konnektör, M12, eksenel, dişi, A kodlu, 4 kutuplu Yuvarlak konnektör, LED: Hayır Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 5.000 mm Malzeme kılıf: PVC
   	50130690	KD U-M12-4W-V1-050	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konnektör, M12, açılı, dişi, A kodlu, 4 kutuplu Yuvarlak konnektör, LED: Hayır Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 5.000 mm Malzeme kılıf: PVC

Aksesuarlar

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
----------	-----	------	-------

Montaj tekniği - montaj braketleri açısı

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
----------	-----	------	-------



50105546

BT 3B

Montaj ünitesi

Montaj ünitesinin uygulanması: Açılı L biçiminde
Montaj braket, tesis tarafı: Geçiş montaj braket
Montaj braket, cihaz tarafı: vidalanabilir
Montaj ünitesi türü: sabit
Malzeme: Metal

Montaj tekniği - yuvarlak çubuk montaj braketleri

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
----------	-----	------	-------



50117829

BTP 200M-D12

Montaj sistemi

Montaj ünitesinin uygulanması: Koruyucu kapak
Montaj braket, tesis tarafı: yuvarlak çubuk 12 mm için
Montaj braket, cihaz tarafı: vidalanabilir
Montaj ünitesi türü: kelepçelenebilir, 360° döner, ayarlanabilir
Malzeme: Metal



50117255

BTU 200M-D12

Montaj sistemi

Montaj ünitesinin uygulanması: Montaj sistemi
Montaj braket, tesis tarafı: yuvarlak çubuk 12 mm için, Sac sıkma montaj braket
Montaj braket, cihaz tarafı: vidalanabilir, M3 vidaları için uygundur
Montaj ünitesi türü: kelepçelenebilir, 360° döner, ayarlanabilir
Malzeme: Metal

Uyarı



↪ Mevcut tüm aksesuarların bir listesini, Leuze'nin internet sitesinde, ürün ayrıntıları sayfasındaki İndir sekmesinde bulabilirsiniz.