

Ürün no.: 50115029
ODSL 9/C6.C1-450-S12
Optik mesafe sensörü



Şekil farklılık gösterebilir



İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Kumanda ve gösterge
- Aksesuarlar

Teknik veriler

Temel veriler	
Seri	9
Sensör sistemi türü	Nesneye karşı
Sipariş hatırlatması	Dikkat! Ürün yakında bitecektir. Yedek parça gerekiyorsa lütfen gerekli bağlantı kablosuna dikkat edin.

Karakteristik parametreler	
MTTF	53 Yıllar

Optik veriler	
Işın profili	ayrı
Işık kaynağı	Lazer , Kırmızı
Lazer ışık dalga boyu	655 nm
Lazer sınıfı	1 , IEC/EN 60825-1:2007
Gönderme sinyali şekli	darbeli
Işık spotu büyüklüğü [sensör mesafesinde]	1 mm □
Işık spotu geometri türü	Yuvarlak

Ölçüm verileri	
Ölçüm aralığı	50 ... 450 mm
Çözünürlük	0,1 mm
Doğruluk	1 %
Referans boyutu hassasiyeti	Ölçme mesafesi
Tekrar edilebilirlik	0,5 %
Referans boyutu tekrar edilebilirlik	Ölçme mesafesi
Ölçüm süresi	4 ms
Sıcaklık kayması, nispi	0,02 %/K
Referanslama	Hayır
Siyah/ beyaz davranış	0,5 %
Standart ölçme nesnesi	50 x 50 mm ²
Optik mesafe ölçme prensibi	Triangülasyon

Elektrik verileri	
Koruma devresi	Geçici koruması Kısa devre koruması Ters kutup koruması

Güç verileri	
Besleme gerilimi U _B	18 ... 30 V , DC
Artık dalgalanma	0 ... 15 % , U _B
Açık devre akımı	0 ... 180 mA

Girişler	
Dijital anahtarlama girişi sayısı	1 Adet

Anahtarlama girişleri	
Voltaj türü	DC

Dijital anahtarlama girişi 1	
Tahsis	Bağlantı 1, iletken 2
İşlev	Programlanabilir

Ürün no.: 50115029 – ODSL 9/C6.C1-450-S12 – Optik mesafe sensörü**Çıkışlar**

Analog çıkışı sayısı	1 Adet
Dijital anahtarlama çıkışı sayısı	1 Adet

Analog çıkışlar**Analog çıkış 1**

Tür	Akım
Tahsis	Bağlantı 1, pin 5

Anahtarlama çıkışları

Voltaj türü	DC
Anahtarlama voltajı	yüksek: $\geq(U_B-2V)$

Anahtarlama çıkışı 1

Tahsis	Bağlantı 1, pin 4
Anahtarlama elemanı	Transistör , Puşpul
Anahtarlama prensibi	açık şalterli (PNP)/koyu şalterli (NPN)

Zaman davranışı

Hazırlık gecikmesi	300 ms
--------------------	--------

Bağlantı

Bağlantı sayısı	1 Adet
-----------------	--------

Bağlantı 1

Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör , 90° döner
İşlev	Gerilim beslemesi Sinyal ÇIKIŞ Sinyal IN
Vida dışı büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Plastik
Kutup sayısı	5 kutuplu
Kodlama	A kodlu

Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Kübik
Ebatlar (G x Y x U)	21 mm x 50 mm x 50 mm
Malzeme gövde	Plastik , PC
Malzeme lens kapağı	Cam
Net ağırlık	50 g
Gövde rengi	Kırmızı
Montaj braket türü	Geçiş montaj braket opsiyonel montaj braketinden

Kumanda ve gösterge

Gösterge türü	LC ekranı LED
LED sayısı	2 Adet
Konfigürasyon/parametrelendirme türü	Yazılım
Kumanda elemanları	Kumanda butonları LC ekranı PC yazılımı

Çevresel veriler

Ürün no.: 50115029 – ODSL 9/C6.C1-450-S12 – Optik mesafe sensörü

Ortam sıcaklığı işletim	-20 ... 50 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-30 ... 70 °C

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 67
Güvenlik sınıfı	II
Sertifikasyonlar	c UL US
Geçerli norm	IEC 60947-5-2

Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	90318020
eCl@ss 8.0	27270801
eCl@ss 9.0	27270801
ETIM 5.0	EC001825
ETIM 6.0	EC001825

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1	
Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
İşlev	Gerilim beslemesi Sinyal ÇIKIŞ Sinyal İN
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Plastik
Kutup sayısı	5 kutuplu
Kodlama	A kodlu


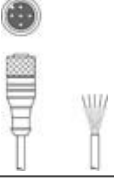



Pin	Pin tahsisi
1	V+
2	İN 1
3	GND
4	ÇIKIŞ 1
5	ÇIKIŞ mA

Kumanda ve gösterge


LED'ler

LED	Gösterge	Anlam
1	yeşil, sürekli ışık	İşletime hazır olma
	yeşil, yanıp sönüyor	Arıza
	Kapalı	Besleme gerilimi yok
2	sarı, sürekli ışık	Nesne ölçüm aralığında
	Kapalı	Ölçüm aralığında nesne yok


Aksesuarlar**Bağlantı teknolojisi - bağlantı kabloları**

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50132077	KD U-M12-5A-V1-020	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, aksenal, dişi, A kodlu, 5 kutuplu Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 2.000 mm Malzeme kılıf: PVC
	50132079	KD U-M12-5A-V1-050	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, aksenal, dişi, A kodlu, 5 kutuplu Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 5.000 mm Malzeme kılıf: PVC
	50133842	KD U-M12-5W-V1-020	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, açılı, dişi, A kodlu, 5 kutuplu Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 2.000 mm Malzeme kılıf: PVC
	50133802	KD U-M12-5W-V1-050	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, açılı, dişi, A kodlu, 5 kutuplu Bağlantı 2: açık uç Korumalı: Hayır Kablo uzunluğu: 5.000 mm Malzeme kılıf: PVC
	50140174	KDS U-M12-5A-M12-5A-P1-003-25X	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, aksenal, dişi, A kodlu, 5 kutuplu Bağlantı 2: Yuvarlak konektör, M12, aksenal, erkek, A kodlu, 5 kutuplu Korumalı: Hayır Kablo çapraz: Bağlantı 1, pin 2 <-> Bağlantı 2, pin 5 Kablo uzunluğu: 300 mm Malzeme kılıf: PUR

Montaj tekniği - montaj braketleri açısı

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50036195	BT 8	Montaj ünitesi	Montaj ünitesinin uygulanması: Açılı L biçiminde Montaj braketleri, tesis tarafı: Geçiş montaj braketleri Montaj braketleri, cihaz tarafı: vidalanabilir Montaj ünitesi türü: sabit Malzeme: Metal

Montaj tekniği - yuvarlak çubuk montaj braketleri

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50117252	BTU 300M-D12	Montaj sistemi	İçeriği: 2 adet vida M4 x 25, 2 adet vida M4 x 20, 4 adet altlık pulu Montaj ünitesinin uygulanması: Montaj sistemi Montaj braketleri, tesis tarafı: yuvarlak çubuk 12 mm için, Sac sıkma montaj braketleri Montaj braketleri, cihaz tarafı: vidalanabilir, für M4-Schrauben geeignet Montaj ünitesi türü: kelepçelenebilir, 360° döner, ayarlanabilir Malzeme: Metal

Ürün no.: 50115029 – ODSL 9/C6.C1-450-S12 – Optik mesafe sensörü

Uyarı

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