

## Teknik veri sayfası Sinyal kolonu

Ürün no.: 50149107

TL305-ROGBW-M12

### İçerik

- Teknik veriler
- Boyutlandırılmış çizimler
- Elektrik bağlantısı
- Aksesuarlar



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

Seri	TL 305
İçeriği	1x kauçuk düz conta 1x M30 somun
Sinyal verme türü	optik

## Elektrik verileri

## Güç verileri

Besleme gerilimi U <sub>B</sub>	24 V, DC
Akım tüketimi, maks.	185 mA

## Girişler

Dijital anahtarlama girişi sayısı	5 Adet
-----------------------------------	--------

## Anahtarlama girişleri

Tür	Dijital anahtarlama girişi
-----	----------------------------

Anahtarlama voltajı yüksek, min.	24 V
----------------------------------	------

Anahtarlama voltajı düşük, maks.	0 V
----------------------------------	-----

Voltaj türü	DC
-------------	----

## Dijital anahtarlama girişi 1

Tahsis	Bağlantı 1, pin 1
İşlev	Pimin çalıştırılması ile ışık rengi (yeşil)

## Dijital anahtarlama girişi 2

Tahsis	Bağlantı 1, pin 2
İşlev	Pimin çalıştırılması ile ışık rengi (turuncu)

## Dijital anahtarlama girişi 3

Tahsis	Bağlantı 1, pin 4
İşlev	Pimin çalıştırılması ile ışık rengi (beyaz)

## Dijital anahtarlama girişi 4

Tahsis	Bağlantı 1, pin 5
İşlev	Pimin çalıştırılması ile ışık rengi (mavi)

## Dijital anahtarlama girişi 5

Tahsis	Bağlantı 1, pin 6
İşlev	Pimin çalıştırılması ile ışık rengi (kırmızı)

## Bağlantı

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

## Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi Pimlerin çalıştırılması ile ışık rengi Sinyal IN
-------	--

Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
---------------	-------------------

Vida dişi büyüklüğü	M12
---------------------	-----

Tip	erkek
-----	-------

Malzeme	Metal
---------	-------

Kutup sayısı	8 kutuplu
--------------	-----------

Kodlama	A kodlu
---------	---------

## Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Silindirik
Vida dişi büyüklüğü	M30 x 1,5 mm
Ölçü (Ø x U)	50,6 mm x 259 mm
Malzeme gövde	Metal
Metal gövde	Alüminyum oksitlenmiş
Aydınlatma yüzeyi malzemesi	PolikarbonPlastik
Net ağırlık	350 g
Gövde rengi	gri
Aydınlatma maddesi türü	LED/24V
Bilye modülü	5 adet önceden hazırlanmış
Sinyal resmi	Sürekli ışık
Işınlama açısı	360°
Modül sırası (artan)	beyaz, mavi, yeşil, turuncu, kırmızı

## Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	0 ... 50 °C
Ortam sıcaklığı depolama	0 ... 50 °C

## Sertifikalar

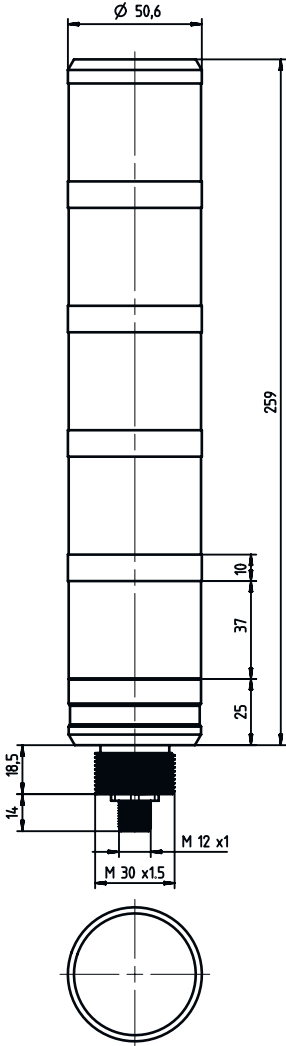
Koruma sınıfı	IP 65
Güvenlik sınıfı	III
Sertifikasyonlar	UL

## Sınıflandırma

ECLASS 5.1.4	27371230
ECLASS 8.0	27371230
ECLASS 9.0	27371230
ECLASS 10.0	27371230
ECLASS 11.0	27371230
ECLASS 12.0	27371230
ECLASS 13.0	27371230
ECLASS 14.0	27371230
ETIM 5.0	EC001042
ETIM 6.0	EC001042
ETIM 7.0	EC001042
ETIM 8.0	EC001042
ETIM 9.0	EC001042

## Boyutlandırılmış çizimler

Tüm ölçü bilgileri milimetre cinsindedir



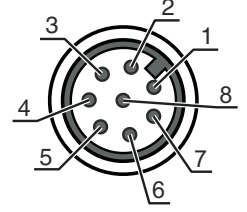
## Elektrik bağlantısı

### Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi Pimlerin çalıştırılması ile ışık rengi Sinyal IN
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	8 kutuplu
Kodlama	A kodlu

## Elektrik bağlantısı

Pin	Pin tahsisi	İletken rengi
1	Yeşil LED	beyaz
2	LED turuncu	kahverengi
3	n.c.	Yeşil
4	LED beyaz	Sarı
5	LED mavi	gri
6	Kırmızı ışık yayan diyot	pembe
7	GND	Mavi
8	n.c.	Kırmızı



## Aksesuarlar

## Bağlantı teknolojisi - bağlantı kabloları

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
50135122	KD U-M12-8A-P1-050	Bağlantı kablosu	Bağlantı 1: Yuvarlak konektör, M12, eksenel, dişi, A kodlu, 8 kutuplu Yuvarlak konektör, LED: Hayır Bağlantı 2: açık uç Korunmalı: Hayır Kablo uzunluğu: 5.000 mm Malzeme kılıf: PUR



## Susturma montaj sistemleri

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
50149111	TL305-AC.MB1	Sinyal kolon elemanı	Yapı şekli: L biçiminde Versiyon: Açık L biçiminde Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir



## Montaj

Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
50149110	TL305-AC.EP.100	Sinyal kolon elemanı	Yapı şekli: Silindirik Çap: 35 mm Versiyon: Uzatma borusu Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir
50149109	TL305-AC.MF.65	Sinyal kolon elemanı	Yapı şekli: Silindirik Çap: 98 mm Versiyon: Montaj ayağı Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir



## Aksesuarlar

### Uyarı



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