

## Teknik veri sayfası

## Sinyal kolonu

Ürün no.: 50130472

C3-V1-B-P0-SGSOSR-K1

### İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Uyarılar



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

Seri	C3
Sinyal verme türü	optik

## Elektrik verileri

Ortalama kullanım ömrü	> 100.000 h
<b>Güç verileri</b>	
Besleme gerilimi U <sub>B</sub>	24 V, AC/DC, 10 %
Akım tüketimi, maks.	90 mA

## Bağlantı

Bağlantı sayısı	1 Adet
<b>Bağlantı 1</b>	
İşlev	Gerilim beslemesi
Bağlantı türü	Kablo
Kablo uzunluğu	1.000 mm
İletken sayısı	4 damarlı

## Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Silindirik
Ebatlar (Ø x U)	30 mm x 298 mm
Malzeme gövde	Plastik
Plastik gövde	PC
Gövde rengi	siyah
Montaj braketinin türü, tesis tarafı	vidalanabilir / yatay
Aydınlatma maddesi türü	LED/24V
Bilye modülü	3 adet önceden hazırlanmış
Sinyal resmi	Devamlı yanan ışık
İşinleme açısı	360°
Modül sırası (artan)	yeşil, turuncu, kırmızı

## Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 65
Sertifikasyonlar	c UL US

## Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371230
eCl@ss 8.0	27371230
eCl@ss 9.0	27371230
eCl@ss 10.0	27371230
eCl@ss 11.0	27371230
ETIM 5.0	EC001042
ETIM 6.0	EC001042
ETIM 7.0	EC001042

## Elektrik bağlantısı

## Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi
Bağlantı türü	Kablo
Kablo uzunluğu	1.000 mm
Kablo rengi	Sarı
İletken sayısı	4 damarlı

## İletken rengi

siyah	GND
kahverengi	+24 V
beyaz	+24 V
Mavi	+24 V

## İletken tahsisi

siyah	GND
kahverengi	+24 V
beyaz	+24 V
Mavi	+24 V

## Uyarılar



### Kullanım amacına dikkat edin!



- ☞ Ürün bir güvenlik 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.