

## Teknik veri sayfası

### Sinyal kolonu

Ürün no.: 50130473

D9-V1-G-SGSOSRBZ2

#### İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Uyarılar



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

Seri	D9
Sinyal verme türü	optik ve akustik

## Elektrik verileri

Ortalama kullanım ömrü	> 100.000 h
------------------------	-------------

## Güç verileri

Besleme gerilimi U <sub>B</sub>	24 V, AC/DC, 10 %
Akım tüketimi, maks.	194 mA

## Bağlantı

Bağlantı 1	
Bağlantı türü	Terminal
Terminal türü	Vidalı terminal

## Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Kübik
Ölçü (G x Y x U)	90 mm x 194 mm x 45 mm
Malzeme gövde	Plastik
Plastik gövde	PC
Gövde rengi	beyaz
Montaj braketinin türü, tesis tarafı	vidalanabilir / dikey
Aydınlatma maddesi türü	LED/24V
Bilye modülü	3 adet önceden hazırlanmış
Sinyal resmi	Sürekli ışık
Işınlama açısı	180°
Modül sırası (artan)	yeşil, turuncu, kırmızı

## Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-25 ... 50 °C
-------------------------	---------------

## Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 65
Sertifikasyonlar	c UL US

## Akustik veriler

Ses türü	Sürekli ton veya puls tonu
Ses frekansı	yakl. 2500 Hz
Ses basıncı	70 ... 90 dB
Ton sayısı	2

## Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85318070
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

## Elektrik bağlantısı

## Bağlantı 1

Bağlantı türü	Terminal
Terminal türü	Vidalı terminal

## 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.