

技術データシート

インジケータ

製品番号: 50130511

P30-V1-B-DS-G

## 目次

- 仕様書
- 電気的接続
- 注意



写真と異なる場合があります



## 仕様書

## 基本仕様

シグナリングタイプ	光学的
-----------	-----

## 電気的仕様

寿命	>100,000 h
パフォーマンスデータ	
供給電圧 $U_B$	24 V, AC/DC
消費電流、最大	26 mA

## コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	クランプ

## 機械的仕様

外形	シリンダー状
寸法 (直径 x 長さ)	30 mm x 66 mm
取り付け状態での長さ	18 mm
筐体の素材	プラスチック
正味重量	30 g
筐体色	黒色
取り付けの種類、設備側	Ø 22.5 mmの穴に
光源の種類	LED/24V
ドーム照明	全
信号画像	連続または点滅光
ドーム色	緑
放射角	360°

## 周囲データ

周囲温度、動作時	-25 ... 60 °C
----------	---------------

## 認証

保護等級	IP 65
認可	c UL US

## 分類

関税分類番号	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371223
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

## 電気的接続

## コネクタ 1

コネクタの種類	クランプ
クランプの種類	取り外し可能なネジ端子

## 注意



目的になかったご利用にご注意ください！



この製品はセーフティセンサーではなく、個人の保護のためのものではありません。  
この製品は有資格者のみが操作できます。  
使用目的に応じた製品をご使用してください。



ULアプリケーションの場合：



ULアプリケーションでは、NEC (National Electric Code) によってクラス2電流回路の利用だけが認められています。