

技術データシート

インジケータ

製品番号: 50130516

P65-V1-B-DW

目次

- 仕様書
- 電氣的接続
- 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	43 mA

コネクタ

コネクタ 1

コネクタの種類	ケーブル
ケーブル長	1,000 mm
心線数	4 -芯

機械的仕様

外形	シリンダー状
寸法 (直径 x 長さ)	65 mm x 79 mm
取り付け状態での長さ	56 mm
筐体の素材	プラスチック
正味重量	117 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
ドーム色の表示	1または3視認可
信号画像	連続光
ドーム色	赤、黄、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	ケーブル
ケーブル長	1,000 mm
ケーブル色	黄
心線数	4 -芯

心線色

茶色	VCC / 発光色: 赤
黒色	GND
白	発光色: 黄
青	発光色: 緑

心線アサイメント

注意



目的にかな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。