

技術データシート

偏光回帰反射型センサ

製品番号: 50137465

PRK15.D/N



目次

- 仕様書
- 寸法図
- 電気的接続
- ダイアグラム
- 操作と表示
- リフレクタ/反射テープ
- 製品キー
- 注意
- その他の情報
- アクセサリ







写真と異なる場合があります

仕様書

Leuze

基本仕様

シリーズ	15
動作原理	反射原理
アプリケーション	リダイレクトされた物体の検出
光学的仕様	
動作範囲	0.07 6 m保証検出範囲, リフレクタ TK(S) 100x100あり

限界動作範囲 0.05 ... 8 m, リフレクタTK(S) 100x100 限界動作範囲 一般的な検出範囲 光源 LED, 赤 波長 640 nm 送信信号形式 パルス化

分類外(EN 62471に準拠)

電気的仕様

LEDグループ

サプレッサ	極性逆付防止	
	短絡保護	
	パフォーマンスデータ	
	供給電圧 U _B	10 30 V, DC, リップルを含む
	リップル	0 15 %, U _B から
	無負荷電流	0 20 mA

スイッチ出力

デジタルスイッチ出力数

種類	デジタルスイッチ出力
電圧の種類	DC
スイッチ電流、最大	100 mA
スイッチ電圧	低:≤ 2.5 V
	高:≥(U _B -2.5V)
スイッチ出力 1	

1 個数

スイッチエレメント スイッチの動作原理

応答時間 スイッチング周波数 500 Hz

1 ms

300 ms

トランジスタ, NPN

ダークオン

コネクタ

スタンバイ遅延

コネクタ 1	
機能	信号出力
	電力供給
コネクタの種類	ケーブル
ケーブル長	2,000 mm
シースの素材	PUR
ケーブル色	黒色
心線数	3 -芯
心線断面	0.14 mm²

機械の仕様

寸法(幅x高さx長さ)	15 mm x 42.7 mm x 30 mm
筐体の素材	プラスチック
筐体 プラスチック	ABS
レンズカバーの素材	プラスチック
正味重量	37 g
筐体色	黒色
取り付けの種類	オプションの取り付け部を介して
	通路設置

操作と表示

表示の種類	LED
LEDの数	2 個数

周囲データ

周囲温度、動作時	-40 60 °C	
周囲温度、保管時	-40 70 °C	

認証

保護等級	IP 67
保護等級	III
認可	c UL US
適応基準	IEC 60947-5-2

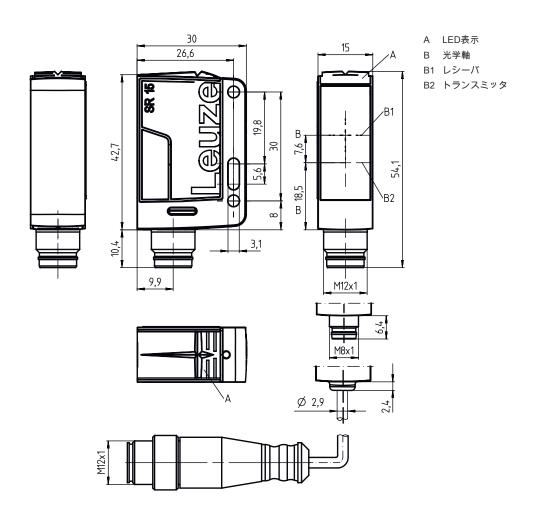
分類

関税分類番号	85365019
ECLASS 5.1.4	27270902
ECLASS 8.0	27270902
ECLASS 9.0	27270902
ECLASS 10.0	27270902
ECLASS 11.0	27270902
ECLASS 12.0	27270902
ECLASS 13.0	27270902
ECLASS 14.0	27270902
ECLASS 15.0	27270902
ETIM 5.0	EC002717
ETIM 6.0	EC002717
ETIM 7.0	EC002717
ETIM 8.0	EC002717
ETIM 9.0	EC002717
ETIM 10.0	EC002717

寸法図

Leuze

すべての寸法表記はミリメートル



電気的接続

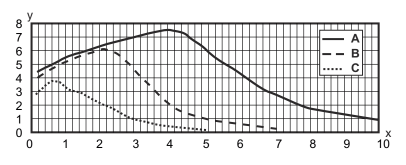
コネクタ 1

機能	信号出力
	電力供給
コネクタの種類	ケーブル
ケーブル長	2,000 mm
シースの素材	PUR
ケーブル色	黒色
心線数	3 -芯
心線断面	0.14 mm²
心線色	心線ア割り当て
	心臓を割りませ
茶色	V+
青	GND
黒色	OUT 1

ダイアグラム

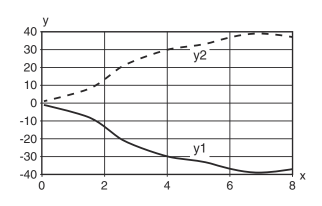
Leuze

典型的な余裕度

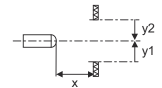


- x 読み取り領域間隔 [mm]
- y 余裕度
- A TKS 100x100
- 3 TKS 40x60
- C TKS 20x40

典型的な応答動作(TKS100x100)



- x 間隔 [m]
- y オフセット [mm]



操作と表示

LED	ディスプレー	意味
1	緑、連続点灯	動作可能状態 動作可能状態
2	黄、連続点灯	光路 制限なし
	黄、点滅	光路 制限なし,余裕度なし

リフレクタ/反射テープ

ソノレンヌ	/ 火 射 テ 製品番号	名称	動作範囲 限界動作範囲	説明
	50117583	MTKS 50x50.1	0.3 3.5 m 0.22 4 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 1.2 mm 反射面: 50 mm x 50 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可

リフレクタ/反射テープ



製品番号	名称	動作範囲 限界動作範囲	説明
50110192	REF 6-A-50x50	0.13 2.5 m 0.1 3 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 0.3 mm 反射面: 50 mm x 50 mm 素材: プラスチック 素材の化学名: PMMA 取り付け: 自己粘着
50003192	TK 100x100	0.07 6 m 0.05 8 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 4 mm 反射面: 96 mm x 96 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 裏面に貼付できます
50022816	TKS 100X100	0.07 6 m 0.05 8 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 4 mm 反射面: 96 mm x 96 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可
50081283	TKS 20X40	0.12 2 m 0.08 3 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 2.3 mm 反射面: 16 mm x 38 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可
50040820	TKS 40X60	0.08 3 m 0.06 4 m	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 4 mm 反射面: 37 mm x 56 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可
	50110192 50003192 500022816 50081283	50110192 REF 6-A-50x50 50003192 TK 100x100 50022816 TKS 100X100 50081283 TKS 20X40	限界動作範囲 50110192 REF 6-A-50x50 0.13 2.5 m 0.1 3 m 50003192 TK 100x100 0.07 6 m 0.05 8 m 50022816 TKS 100X100 0.07 6 m 0.05 8 m 50081283 TKS 20X40 0.12 2 m 0.08 3 m

製品キー

製品名: AAA15d.EE/ ff-HH

AAA15	動作原理 / 外形 HT15:バックグラウンドフェードアウト付きの反射式光スイッチ PRK15:偏向フィルター付き反射式光ボックス LS15:一方向-光電センサ トランスミッタ LE15: 一方向-光電センサ レシーバ
d	光のタイプ 省略:赤い光 I:赤外線
EE	装備 1:検出範囲設定可能 D:リダイレクトされた物体の検出
ff	スイッチ出力 / 機能 2:NPNトランジスタ出力、明るく切り替え N:NPN-トランジスタ出力、暗く切り替え 4:PNPトランジスタ出力、明るく切り替え P:PNP-トランジスタ出力、暗く切り替え X:ピン 覆われていない

製品キー



НН 電気的接続

る略: ケーブル、標準長さ2000 mm、3配線 M8: M8丸形プラグコネクタ、4極(プラグ) 200-M12: ケーブル、長さ200mm、M12円形コネクタ、4極、軸方向(プラグ)

M12: M12丸形プラグコネクタ、4極(プラグ)

注意



♥ 利用可能なすべてのデバイスタイプのリストは、Leuzeのウェブサイトwww.leuze.comにあります。

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。

その他の情報

• 光源:周囲温度25°Cでの平均寿命100,000h

アクセサリ

取り付け技術-取り付けブラケット

製品番号	名称	製品	説明

50040269 BT 25 取付デバイス

BTP 200M-D12

取り付け部のモデル: L字型ブラケット 取り付け、設備側: 通路設置取り付け、デバイス側: ネジ止め可 取り付け部の種類: 固定

素材: 金属

取り付け技術-ポール固定

50117829

製品番号 製品 説明

アセンブリシステム

取り付け部のモデル: 保護フード 取り付け、設備側: 12mm丸ポール用取り付け、デバイス側: ネジ止め可 取り付け部の種類: クランプ可, 360°回転可, 調整可

素材: 金属

Leuze electronic GmbH + Co. KG info@leuze.com • www.leuze.com Phone +49 7021 573-0・ファクス: +49 7021

573-199

仕様を予告なく変更する場合があります

アクセサリ



製品番号 名称 製品 説明



取り付け部のモデル: アセンブリシステム 取り付け、設備側: 12mm丸ポール用, 薄板アタッチメントによる取り付け 50117255 BTU 200M-D12 アセンブリシステム

取り付け、デバイス側: ネジ止め可, M3ねじに適合 取り付け部の種類: クランプ可, 360°回転可, 調整可

素材: 金属

スタンダードリフレクタ

製品番号	名称	製品	説明
50081283	TKS 20X40	リフレクタ	外形: 方形 プリズム反射板サイズ: 2.3 mm 反射面: 16 mm x 38 mm 素材: プラスチック

支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可

50040820 TKS 40X60 リフレクタ 外形: 方形

プリズム反射板サイズ: 4 mm 反射面: 37 mm x 56 mm 素材: プラスチック 支持材: プラスチック 素材の化学名: PMMA8N 取り付け: 通路設置, 接着可

スタンダードアプリケーション用反射フィルム

製品 説明 製品番号 名称

反射フィルム 外形: 方形 50108300 REF 4-A-50x50

反射面: 50 mm x 50 mm 素材: プラスチック 素材の化学名: PMMA 取り付け: 自己粘着

注意

も 利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。