Leuze

技術データシート

シングルビームセーフティライトバリア トランスミッタ

製品番号: 50126547

SLS46C-70.K48



目次

- 仕様書
- 寸法図
- 電気的接続
- 操作と表示
- 適したレシーバ
- 注章
- その他の情報
- アクセサリ



jpn • 2025-10-31



((







仕様書



其木 4 样

| 基 个 红惊 | |
|---------------|--|
| シリーズ | 46C |
| 特別モデル | |
| 特別モデル | イネーブル入力 |
| 機能 | |
| 機能 | イネーブル入力 |
| パラメータ | |
| タイプ | 4, IEC/EN 61496、セーフティ・スイッ チデバイスMSI-TRMBとの接続 |

SIL

3, IEC 61508、セーフティ・スイッチデ バイスMSI-TRMBとの接続 安全度水準 付与限界 3, IEC/EN 62061、セーフティ・スイッ チデバイスMSI-TRMBとの接続

パフォーマンスレベル(PL)

e, EN ISO 13849-1:2008, セーフティ・ スイッチデバイスMSI-TRMBとの接続 900年, EN ISO 13849-1 20年, EN ISO 13849-1

> 4, EN ISO 13849:2008, セーフティ・ス イッチデバイスMSI-TRMBとの接続

光学的仕様

可使時間 T_M

カテゴリー

 MTTF_d

| 動作範囲 | 5 70 m |
|---------|------------|
| 限界動作範囲 | 5 80 m |
| 光源 | LED, 赤 |
| 波長 | 630 nm |
| 送信信号形式 | パルス化 |
| LEDグループ | 1 |
| 開口角、最大 | -2.5 2.5 ° |
| | |

電気的仕様

| 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 24 V, DC, -20 ... 20 %, リップルを含む リップル 10 %, U_Bから 無負荷電流 0 ... 40 mA

l h

| 7(7) | |
|---------------|--|
| イネーブル入力数 1 個数 | |

イネーブル入力

| 1ペーノル人刀 | |
|------------------------|-----------------|
| 電圧の種類 | DC |
| スイッチ電圧 | 低:≤ 1.5 V |
| | 高: ≥8V |
| 高スイッチ電圧、最小 | 8 V |
| 低スイッチ電圧、最大 | 1.5 V |
| アクティベーション/ディセーブル 遅延 | 1 ms |
| 入力抵抗 | 10.000 Ω30 30 % |

イネーブル入力1

| 割り当て | コネクタ 1、心線 4 |
|---------------|-------------|
| スイッチの状態 アクティブ | 高 |

応答時間

| スイッチング周波数 | 250 Hz |
|-----------|--------|
| 応答時間 | 2.5 ms |
| スタンバイ遅延 | 300 ms |

コネクタ コネクタ数

| コネクタ 1 | |
|---------|----------------------|
| 機能 | 信号入力 |
| | 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 |
| 心線数 | 4 -芯 |
| 心線断面 | 0.21 mm ² |

1 個数

機械の仕様

| 外形 | |
|-------------|---------------------------|
| 寸法(幅x高さx長さ) | 20.5 mm x 76.3 mm x 44 mm |
| 筐体の素材 | プラスチック |
| 筐体 プラスチック | PC-PBT |
| レンズカバーの素材 | プラスチック / PMMA |
| 正味重量 | 100 g |
| 筐体色 | 黄 |
| 取り付けの種類 | 通路設置 |
| 素材の適合性 | ECOLAB |

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 | -30 60 °C |
|-------|-----|-----------|
| 周囲温度、 | 保管時 | -30 70 °C |

認証

| 保護等級 | IP 67 |
|------|--------------------------|
| | IP 69K |
| 保護等級 | III, 測定電圧50V |
| 認可 | c UL US |
| 適応基準 | IEC60947-5-2、IEC/EN61496 |

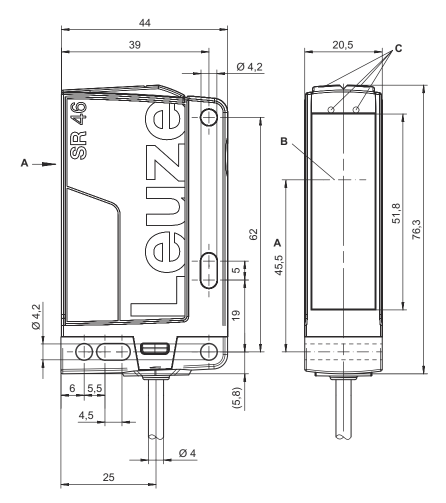
仕様書



| 関税分類番号 | 85365019 |
|--------------|----------|
| ECLASS 5.1.4 | 27272701 |
| ECLASS 8.0 | 27272701 |
| ECLASS 9.0 | 27272701 |
| ECLASS 10.0 | 27272701 |
| ECLASS 11.0 | 27272701 |
| ECLASS 12.0 | 27272701 |
| ECLASS 13.0 | 27272701 |
| ECLASS 14.0 | 27272701 |
| ECLASS 15.0 | 27272701 |
| ETIM 5.0 | EC001831 |
| ETIM 6.0 | EC001831 |
| ETIM 7.0 | EC001831 |
| ETIM 8.0 | EC001831 |
| ETIM 9.0 | EC001831 |
| ETIM 10.0 | EC001831 |

寸法図

すべての寸法表記はミリメートル



- A 光学軸
- B トランスミッタおよびレシーバ
- C 表示ダイオード 緑/黄

jpn • 2025-10-31

電気的接続



コネクタ 1

| 機能 | 信号入力 |
|---------|----------------------|
| | 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 | 4 -芯 |
| 心線断面 | 0.21 mm ² |
| | |
| 心線色 | 心線ア割り当て |
| | |
| 茶色 | +24 V |
| 自 | n.c. |
| 青 | GND |
| 黒色 | アクティブ |

操作と表示

| LED | ディスプレー | |
|-----|--------|------------|
| 1 | 緑、連続点灯 | 動作可能 |
| 2 | 黄、連続点灯 | トランスミッタ作動中 |

適したレシーバ

| , , | | | |
|----------|-----------------|---------------------------------|---|
| 製品番号 | 名称 | 製品 | 説明 |
| 50126329 | SLE46C-70.K4/4P | シングルビームセーフ ティライトバリア レ シーバ | 応答時間: 2.5 ms コネクタ: ケーブル, 2,000 mm, PUR |

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。

注意!



も SLS46CK4セーフティセンサは、セーフティスイッチデバイスMSI-TRMタイプ4のAOPDとの組み合わせでのみご使用いただけます。

🤝 取り付け、電気的接続および操作については、MSI-TRM安全リレーの取扱説明書を遵守してください。

jpn • 2025-10-31

注意



ULアプリケーションの場合:



∾ 認可: UL508、C22.2No.14-13

♥ 使用はクラス2回路でのみ

も これらの近接スイッチは、現場設置において最低30V、0.5Aに格付けされたULリストに掲載されているケーブルアセンブリ、またはそれに相当する(カテゴリ:CYJV/CYJV7またはPVVA / PVVA7)を用いて使用してください。

その他の情報

• 典型的限界動作範囲:余裕度なしでの可能な最大検出範囲

• 動作範囲:余裕度のある推奨検出範囲

• 光源:周囲温度25°Cでの平均寿命100,000h

アクセサリ

コネクタ関連・コネクタユニット

| | 製品番号 | 名称 | 製品 | 説明 |
|--------------------|--------|-------------|--------------------|----|
| THE REAL PROPERTY. | 547931 | MSI-TRMB-01 | セーフティ・スイッチ デバイス | |
| AL ALL | 547932 | MSI-TRMB-02 | セーフティ・スイッチ デバイス | |

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 |
|-----|----------|-------|--------|--|
| £13 | 50105315 | BT 46 | 取付デバイス | 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 |

Leuze electronic GmbH + Co. KG

仕様を予告なく変更する場合があります

The Sensor People In der Braike 1, 73277 Owen

info@leuze.com・www.leuze.com Phone +49 7021 573-0・ファクス: +49 7021 573-199

アクセサリ



ミューティング・取り付けシステム

製品番号 名称 製品 説明

50117252

BTU 300M-D12

アセンブリシステム

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 取り付け、デバイス側: ネジ止め可, M4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



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。

ı

info@leuze.com・www.leuze.com Phone +49 7021 573-0・ファクス: +49 7021 573-199

jpn • 2025-10-31