

## 技術データシート

## セーフティセンサ 受光器 セット

製品番号: 426599

MLD510-XR3L-UDC-1140-S2

### 目次


- セットは以下で構成されています
- 仕様書
- 適したトランスミッタ
- アクセサリ



写真と異なる場合があります



## セットは以下で構成されています

	数量	製品番号	名称	製品	説明
	1	66536600	MLD510-XR3L	マルチビーム-セーフティ ライトバリア レシーバ	特別モデル: レーザーアライメントアシスト用反射ユニット ビーム本数: 3 個数 ビーム間隔: 400 mm 応答時間: 25 ms コネクタ: 丸形プラグ, M12, 金属, 5 -極
	1	549879	UDC-1140-S2	デバイスタワー	機能: 調整可、3方向、ライトカーテンおよびマルチビームライトバリアの組立と保護 外寸: 160 mm x 1,200 mm x 149 mm 脚なしのタワー高: 1,140 mm

## 仕様書

基本仕様	
シリーズ	MLD-UDC
デバイス種類	レシーバ
特別モデル	
特別モデル	レーザーアライメントアシスト用反射ユニット
機能	
機能	自動リスタート
レーザーアライメントアシスト用反射ユニット	はい
一体型ミュートインジケータ	いいえ
一体型ステータスインジケータ	いいえ
パラメータ	
タイプ	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
安全度水準 付与限界	3, IEC/EN 62061
パフォーマンスレベル ( PL )	e, EN ISO 13849-1
PFH <sub>D</sub>	6.6E-09 毎時
可使時間 T <sub>M</sub>	20 年, EN ISO 13849-1
カテゴリ	4, EN ISO 13849

## 光学的仕様

ビーム本数	3 個数
ビーム間隔	400 mm

## 機械的仕様


デバイスタワーに	はい
脚なしのタワー高	1,140 mm

## 認証

## 分類




関税分類番号	85365019
ECLASS 5.1.4	27272703
ECLASS 8.0	27272703
ECLASS 9.0	27272703
ECLASS 10.0	27272703
ECLASS 12.0	27272703
ECLASS 13.0	27272703
ECLASS 14.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832
ETIM 8.0	EC001832
ETIM 9.0	EC001832

## 適したトランスミッタ

	製品番号	名称	製品	説明
	426598	MLD500-XT3L-UDC-1140-S2	セーフティセンサ 投 光器 セット	特別モデル: 一体型レーザーアライメントアシスト 検出範囲: 20 ... 70 m ビーム間隔: 400 mm

## アクセサリ

### コネクタ関連・コネクタケーブル

	製品番号	名称	製品	説明
  	50133860	KD S-M12-5A-P1-050	接続回線	コネクタ 1: 丸形プラグ, M12, 軸方向, メス, A-符号化, 5-極 丸形プラグ、LED: いいえ コネクタ 2: オープン末端 シールド: はい ケーブル長: 5,000 mm シースの素材: PUR

#### 注意



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