

Fiche technique

Lot capteur de sécurité émetteur

Art. n°: 426280

MLD500-T3L-UDC-1300-S2

Contenu


- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Récepteurs adaptés
- Accessoires



Figure pouvant varier



Lot comprenant

| | Nombre | Art. n° | Désignation | Article | Description |
|---|--------|----------|-------------|---|---|
|  | 1 | 66502200 | MLD500-T3L | Émetteur de barrage immatériel multifaisceaux de sécurité | Modèle spécial: Aide à l'alignement laser intégrée Portée: 0,5 ... 50 m Nombre de faisceaux: 3 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 400 mm Connexion: Connecteur rond, M12, Métallique, 5 pôles |
| | 1 | 549852 | UDC-1300-S2 | Montant | Fonctions: Montage et protection des barrières immatérielles et barrages immatériels multifaisceaux, Réglable, 3 directions Dimensions: 160 mm x 1.360 mm x 149 mm Hauteur de colonne sans pied: 1.300 mm |

Caractéristiques techniques

Données de base

| | |
|-----------------|----------|
| Série | MLD-UDC |
| Type d'appareil | Émetteur |

Modèle spécial

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Modèle spécial | Aide à l'alignement laser intégrée |
|----------------|------------------------------------|

Fonctions

| | |
|------------------------------------|-----|
| Aide à l'alignement laser intégrée | Oui |
| Témoin lumineux de statut intégré | Non |

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|---|
| Type | 4, CEI/EN 61496 |
| SIL | 3, CEI 61508, avec une unité de surveillance test adaptée, p. ex. MSI-TR1B |
| SILCL | 3, CEI/EN 62061, avec une unité de surveillance test adaptée, p. ex. MSI-TR1B |
| Durée d'utilisation T _M | 20 années, EN ISO 13849-1 |
| Catégorie | 4, EN ISO 13849 |

Données du champ de protection

| | |
|--------|--------------|
| Portée | 0,5 ... 50 m |
|--------|--------------|

Données optiques

| | |
|--------------------------------|------------|
| Nombre de faisceaux | 3 pièce(s) |
| Intervalle entre les faisceaux | 400 mm |

Données mécaniques


| | |
|------------------------------|----------|
| Poids net | 9.560 g |
| Avec montant | Oui |
| Hauteur de colonne sans pied | 1.300 mm |

Certifications

Classification

| | |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 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 |
| ECLASS 15.0 | 27272703 |
| ETIM 5.0 | EC001832 |
| ETIM 6.0 | EC001832 |
| ETIM 7.0 | EC001832 |
| ETIM 8.0 | EC001832 |
| ETIM 9.0 | EC001832 |
| ETIM 10.0 | EC001832 |

Récepteurs adaptés

| | Art. n° | Désignation | Article | Description |
|---|---------|------------------------|-----------------------------------|---|
|  | 426281 | MLD510-R3L-UDC-1300-S2 | Lot capteur de sécurité récepteur | Modèle spécial: Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser Intervalle entre les faisceaux: 400 mm |

Accessoires

Connectique - Câbles de raccordement

| | Art. n° | Désignation | Article | Description |
|--|----------|--------------------|-----------------------|--|
| | 50133860 | KD S-M12-5A-P1-050 | Câble de raccordement | Connexion 1: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise femelle, Codage A, 5 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Oui Longueur de câble: 5.000 mm Matériau de gaine: PUR |

Remarque



Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.