

Fiche technique Lot capteur de sécurité récepteur

Art. n°: 426539

MLD530-R2LM-UDC-900-S2



Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Émetteurs adaptés
- Accessoires







Lot comprenant



| | Nombre | Art. n° | Désignation | Article | Description |
|----|--------|----------|-------------|--|---|
| | 1 | 66565100 | MLD530-R2LM | Récepteur de barrage immatériel multifaisceaux de sécurité | Modèle spécial: Témoin lumineux d'inhibition intégré, Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser, Témoin lumineux de statut intégré Nombre de faisceaux: 2 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 500 mm Temps de réaction: 50 ms Connexion: Connecteur rond, M12, Métallique, 8 pôles |
| 25 | 1 | 549855 | UDC-900-S2 | Montant | Fonctions: Montage et protection des barrières immatérielles et barrages immatériels multifaisceaux, Réglable, 3 directions Dimensions: 160 mm x 960 mm x 149 mm Hauteur de colonne sans pied: 900 mm |

Caractéristiques techniques

Données de base

| MLD-UDC |
|---|
| Récepteur |
| |
| Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser |
| Témoin lumineux d'inhibition intégré |
| |

Fonctions

| 1 Offictions | |
|---|---|
| Fonctions | Blocage démarrage/redémarrage (RES) |
| | Configuration par câblage |
| | Contrôle des contacteurs (EDM), à sélectionner |
| | Fonction de validation de l'inhibition |
| | Inhibition partielle |
| | Inhibition séquentielle à 2 capteurs |
| | Inhibition temporelle à 2 capteurs |
| | Prolongation du time-out d'inhibition |
| | Raccordement alternatif pour deuxième signal d'inhibition |
| Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser | Oui |
| Témoin lumineux d'inhibition intégré | Oui |
| Témoin lumineux de statut intégré | Oui |
| | |

Caractéristiques

| Туре | 4, CEI/EN 61496 |
|------------------------------------|---------------------------|
| SIL | 3, CEI 61508 |
| SILCL | 3, CEI/EN 62061 |
| Niveau de performance (PL) | e, EN ISO 13849-1 |
| PFH _D | 6,6E-09 par heure |
| Durée d'utilisation T _M | 20 années, EN ISO 13849-1 |
| Catégorie | 4, EN ISO 13849 |

Données optiques

| Nombre de faisceaux | 2 pièce(s) |
|--------------------------------|------------|
| Intervalle entre les faisceaux | 500 mm |
| Données mécaniques | |
| Avec montant | Oui |
| Hauteur de colonne sans pied | 900 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 |





| Art. n° | Désignation | Article | Description |
|---------|---------------------------|-------------------------------------|--|
| 426303 | MLD500-T2L-UDC- 900-S2 | Lot capteur de sécurité émetteur | Modèle spécial: Aide à l'alignement laser intégrée Portée: 0,5 50 m Intervalle entre les faisceaux: 500 mm |

Accessoires

Connectique - Câbles de raccordement

| Art. n° | Désignation | Article | Description |
|----------|--------------------|-----------------------|---|
| 50135128 | KD S-M12-8A-P1-050 | Câble de raccordement | Connexion 1: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise femelle, Codage A, 8 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.