

Fiche technique

Lot capteur de sécurité

Art. n°: 66900072

MLDSET-M2-T4

Contenu







- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Remarques



Figure pouvant varier



Lot comprenant

| | Nombre | Art. n° | Désignation | Article | Description |
|---|--------|----------|---------------|--|---|
|  | 1 | 520144 | AC-SCM7U-BT | Boîte de connexion pour capteurs | Adapté pour: Barrages immatériels multifaisceaux de sécurité MLD 335, MLD 535 Tension d'alimentation: 24 V, CC, -20 ... 20 % Nombre de connexions: 7 pièce(s) Connexion: Câble à connecteur rond, M12, 500 mm Type de fixation: Plaque de montage |
|  | 1 | 560340 | BT-SET-240BC | Kit de support | Fixation, côté installation: Fixation traversante Fixation, côté appareil: Serrable Type de pièce de fixation: Pivotant 240° Matériau: Métallique Amortisseur de vibrations: Non |
|  | 1 | 560341 | BT-SET-240CC | Kit de support | Fixation, côté installation: Fixation traversante Fixation, côté appareil: Serrable Type de pièce de fixation: Pivotant 240° Matériau: Métallique Amortisseur de vibrations: Non |
|  | 1 | 66500200 | MLD-M003 | Miroir de renvoi | Nombre de faisceaux: 3 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 400 mm Type de fixation: Montage en rainure, Montage sur montant, Support tournant |
|  | 1 | 66578200 | MLD535-RT3M | Transceiver de barrage immat. multifaisceaux de sécurité | Modèle spécial: Témoin lumineux d'inhibition intégré, Témoin lumineux de statut intégré Portée: 0,5 ... 6 m Nombre de faisceaux: 3 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 400 mm Temps de réaction: 50 ms Connexion: Connecteur rond, M12, Métallique, 8 pôles |
|  | 4 | 426522 | Set-AC-MTX-4S | Lot de capteurs d'inhibition | Adapté pour: Barrages immatériels multifaisceaux de sécurité MLD 500, MLD 300 Portée de fonctionnement: 0,05 ... 4 m, Avec réflecteur TKS 50x50 Type de fixation: Support fourni Type de capteurs d'inhibition: Cellules reflex sur réflecteur PRK 25C Nombre de capteurs d'inhibition: 4 pièce(s) Nombre de réflecteurs: 4 pièce(s) |

Caractéristiques techniques

Données de base

Modèle spécial

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Modèle spécial | Témoin lumineux d'inhibition intégré |
|----------------|--------------------------------------|

Fonctions

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

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Type | 4, CEI/EN 61496 |
| SIL | 3, CEI 61508 |
| SILCL | 3, CEI/EN 62061 |
| Niveau de performance (PL) | e, EN ISO 13849-1 |
| Durée d'utilisation T _M | 20 années, EN ISO 13849-1 |
| Catégorie | 4, EN ISO 13849 |

Données du champ de protection

| | |
|--------|-------------|
| Portée | 0,5 ... 6 m |
|--------|-------------|

Données optiques

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

Données mécaniques

| | |
|---------------------------------|--|
| Type de capteurs d'inhibition | Cellules reflex sur réflecteur PRK 25B |
| Nombre de capteurs d'inhibition | 4 pièce(s) |

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|----------|
| 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 |
| ETIM 5.0 | EC001832 |
| ETIM 6.0 | EC001832 |
| ETIM 7.0 | EC001832 |
| ETIM 8.0 | EC001832 |
| ETIM 9.0 | EC001832 |

Remarques



Respecter les directives d'utilisation conforme !



- ↪ Le produit ne doit être mis en service que par des personnes qualifiées.
- ↪ Employez toujours le produit dans le respect des directives d'utilisation conforme.