

Fiche technique Lot capteur de sécurité récepteur

Art. n°: 426415

MLD510-R2L-UDC-1000-S2



Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Émetteurs adaptés
- Accessoires







Lot comprenant



	Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
	1	66536100	MLD510-R2L	Récepteur de barrage immatériel multifaisceaux de sécurité	Modèle spécial: Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser Nombre de faisceaux: 2 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 500 mm Temps de réaction: 25 ms Connexion: Connecteur rond, M12, Métallique, 5 pôles
3	1	549856	UDC-1000-S2	Montant	Fonctions: Montage et protection des barrières immatérielles et barrages immatériels multifaisceaux, Réglable, 3 directions Dimensions: 160 mm x 1.060 mm x 149 mm Hauteur de colonne sans pied: 1.000 mm

Caractéristiques techniques

Doni	nées	de	base
------	------	----	------

Type d'appareil	Récepteur
Modèle spécial	
Modèle spécial	Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser

MLD-UDC

Fonctions

Série

Fonctions	Redémarrage automatique
Élément reflex pour l'aide à l'alignement laser	Oui
Témoin lumineux d'inhibition intégré	Non
Témoin lumineux de statut intégré	Non

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	1.000 mm	

Classification

Certifications

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

Émetteurs adaptés

Art. n°	Désignation	Article	Description
426306	MLD500-T2L-UDC- 1000-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

The Sensor People Leuze electronic GmbH + Co. KG In der Braike 1, D-73277 Owen

info@leuze.com • www.leuze.com Tél. : +49 7021 573-0 • Fax : +49 7021 573-199 Sous réserve de modifications techniques fre • 2024-03-17





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.

info@leuze.com • www.leuze.com Tél. : +49 7021 573-0 • Fax : +49 7021 573-199 Sous réserve de modifications techniques fre • 2024-03-17