

Fiche technique

Lot capteur de sécurité transceiver

Art. n°: 426544

MLD535-RT3M-UDC-1900-S2

Contenu




- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Miroirs de renvoi adaptés
- Accessoires



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	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
	1	549854	UDC-1900-S2	Montant	Fonctions: Montage und Schutz von Lichtvorhängen, justierbar, 3 Richtungen Dimensions: 160 mm x 1.960 mm x 149 mm Hauteur de colonne sans pied: 1.900 mm

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	MLD-UDC
Type d'appareil	Transceiver

Modèle spécial

Modèle spécial	Témoin lumineux d'inhibition intégré Témoin lumineux de statut intégré
----------------	---------------------------------------------------------------------------

Fonctions

Fonctions	Blocage démarrage/redémarrage (RES) Contrôle des contacteurs (EDM), à sélectionner Fonction de validation de l'inhibition Inhibition séquentielle à 2 capteurs Inhibition temporelle à 4 capteurs Prolongation du time-out d'inhibition Raccordement alternatif pour deuxième signal d'inhibition
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Caractéristiques

Type	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 du champ de protection

Portée	0,5 ... 6 m
Portée associé à MLD-XM03	0,5 ... 8 m

Données optiques

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

Données mécaniques


Avec montant	Oui
Hauteur de colonne sans pied	1.900 mm

Certifications

Classification




Numéro de tarif douanier	85365019
eCl@ss 5.1.4	27272703
eCl@ss 8.0	27272703
eCl@ss 9.0	27272703
eCl@ss 10.0	27272703
eCl@ss 11.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832

Miroirs de renvoi adaptés

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	426508	MLD-M003-UDC-1900-S2	Lot capteur de sécurité miroir de renvoi	Série: MLD-UDC Nombre de faisceaux: 3 pièce(s) Intervalle entre les faisceaux: 400 mm Avec montant: Oui Hauteur de colonne sans pied: 1.900 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 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.