

Fiche technique Lot de capteurs d'inhibition

Art. n°: 426371

MSSU-H46

Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques

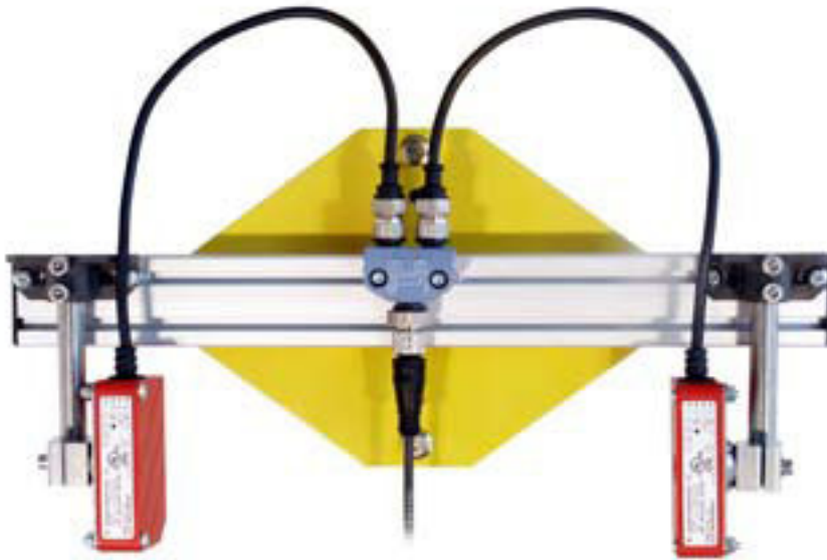


Figure pouvant varier

Lot comprenant

	Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
	1	548040	CB-M12-ACY3/1	Distributeur	Connexion 1: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise mâle, 4 pôles Connexion 2: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise femelle, 4 pôles Connexion 3: Connecteur rond, M12, Axiale, Prise femelle, 4 pôles
	1	548804	MMS-A-350	Système de montage d'inhibition	Adapté pour: Barrages immatériels multifaisceaux COMPACTplus, Barrages immatériels multifaisceaux de sécurité MLD 330, MLD 530 Type de système de montage d'inhibition: Côté actif Longueur: 250 mm Diamètre des barres rondes: 12 mm Nombre de barres rondes: 2 pièce(s) Montage: À visser, Montage sur montant

Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	Montants UDC-S1, DC-S1
	Montants UDC-S2, DC-S2

Fonctions

Fonctions	Inhibition temporelle à 4 capteurs
-----------	------------------------------------

Données du champ de protection

Portée	0 ... 2,5 m
--------	-------------

Connexion

Propriétés du câble

Longueur de câble des capteurs d'inhibition	300 mm
---	--------

Données mécaniques

Longueur	350 mm
Poids net	1.270 g
Couleur du boîtier	Argent
Type de fixation	Montage en rainure
Type de capteurs d'inhibition	Cellules reflex à détection directe IHRT
Nombre de capteurs d'inhibition	2 pièce(s)
Nombre de réflecteurs	0 pièce(s)

Classification

Numéro de tarif douanier	85365019
eCl@ss 5.1.4	27279290
eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27272792
eCl@ss 11.0	27272792
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015