

Fiche technique Lot de capteurs d'inhibition

Art. n°: 426606

Set-AC-MTX.2-1S-100



Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques
- Encombrement

Lot comprenant



Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
1	50139557	PRK25C.D/PX-2000- M12	Reflex sur réflecteur polarisé	Application: Détection d'objets sous film étirable Portée limite: 0,05 10 m Source lumineuse: LED, Rouge Tension d'alimentation: CC Sorties de commutation numériques: 1 pièce(s) Sortie de commutation 1: Transistor, PNP, Commutation foncée Fréquence de commutation: 1.500 Hz Connexion: Câble à connecteur rond, 2.000 mm, M12, PUR, 4 pôles
1	50022814	TKS 50X50	Réflecteur	Forme: Rectangulaire Taille des prismes triples: 4 mm Surface réfléchissante: 47 mm x 48 mm Matériau: Plastique Support: Plastique Désignation chimique du matériau: PMMA8N Fixation: Fixation traversante, À coller

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	Set-AC	
Adapté pour	Barrages immatériels multifaisceaux de sécurité MLD 500, MLD 300	
Données optiques		
Portée de fonctionnement	0,05 4 m	
Portée de fonctionnement	0,05 8 m, avec réflecteur TK(S) 100x100	
Réflecteur de référence	Avec réflecteur TKS 50x50	
Données mécaniques		
Poids net	1.220 g	
Couleur du boîtier	Jaune, RAL 1021	
Type de fixation	Support fourni	
Type de capteurs d'inhibition	Cellules reflex sur réflecteur PRK 25C	
Nombre de capteurs d'inhibition	1 pièce(s)	
Nombre de réflecteurs	1 pièce(s)	

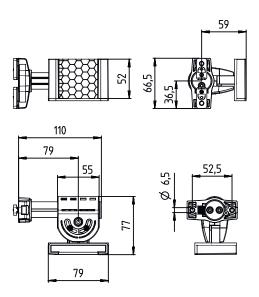
Classification

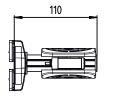
Numéro de tarif douanier	85365019
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272792
ECLASS 11.0	27272792
ECLASS 12.0	27272792
ECLASS 13.0	27272792
ECLASS 14.0	27272792
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

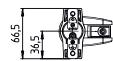
Encombrement

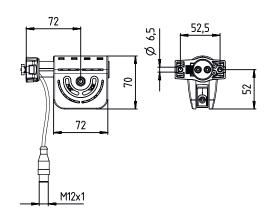


Toutes les dimensions sont en millimètres









info@leuze.com • www.leuze.com

Tél.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199