

# Fiche technique Lot capteur de sécurité récepteur

Art. n°: 426444

MLC510R40-1500A-UDC-1900-S2

# Contenu

- Lot comprenant
- Caractéristiques techniques

Figure pouvant varier











Nombre	Art. n°	Désignation	Article	Description
1	68007415	MLC510R40-1500/A	Récepteur de barrière immatérielle de sécurité	Résolution: 40 mm Hauteur du champ de protection: 1.500 mm Temps de réaction: 14 ms Interface: AS-Interface Safety at Work Connexion: Connecteur rond, M12, Métallique, 5 pôles
1	549854	UDC-1900-S2	Montant	Fonctions: Montage et protection des barrières immatérielles et barrages immatériels multifaisceaux, Réglable, 3 directions Dimensions: 160 mm x 1.960 mm x 149 mm Hauteur de colonne sans pied: 1.900 mm

# Caractéristiques techniques

# Données de base

Série	MLC-UDC
Type d'appareil	Récepteur
Application	Protection des mains
	Sécurisation d'accès
	Sécurisation de zones dangereuses
Caractéristiques	

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 <sub>D</sub>	6,6E-09 par heure			
Durée d'utilisation T <sub>M</sub>	20 années, EN ISO 13849-1			
Catégorie	4, EN ISO 13849			

# Données du champ de protection

Résolution	40 mm
Hauteur du champ de protection	1.500 mm

# Données électriques

# Données de puissance

# Interface

Time	AC Interface Cofety at Mark
Type	AS-Interface Safety at Work

# Classification

Numéro de tarif douanier	85365019
ECLASS 5.1.4	27272704
ECLASS 8.0	27272704
ECLASS 9.0	27272704
ECLASS 10.0	27272704
ECLASS 11.0	27272704
ECLASS 12.0	27272704
ECLASS 13.0	27272704
ECLASS 14.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549