



Art. n°: 426298
MLDSET AC-ABF 70INV. A.1
Unité d'acquiescement



Figure pouvant varier

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

Caractéristiques techniques

Données de base	
Contenu	Fixation serrée Plaque de montage Unité d'acquiescement AC-ABF70.INV
Adapté pour	Barrages immatériels multifaisceaux de sécurité MLD 500, MLD 300 Barrières immatérielles de sécurité MLC 500, MLC 300
Fonctions	
Fonctions	Bouton de réinitialisation éclairé Dégagement pour des AOPD avec fonction d'inhibition Réinitialisation du blocage démarrage/redémarrage
Bouton de réinitialisation	Oui
Témoin lumineux à LED	Non
Données électriques	
Courant de commutation par touche	1 ... 1.000 mA
Données de puissance	
Tension d'alimentation U_N	24 V, CC, -20 ... 20 %
Connexion	
Nombre de connexions	2 pièce(s)
Connexion 1	
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Fonction	Liaison vers l'appareil
Longueur de câble	5.000 mm
Taille du filetage	M12
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	8 pôles
Connexion 2	
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Fonction	Liaison avec API
Longueur de câble	200 mm
Taille du filetage	M12
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	8 pôles
Données mécaniques	
Dimensions (l x H x L)	110 mm x 80 mm x 110 mm
Matériau du boîtier	Renforcé à la fibre de verre (PPS), autoextinguible
Caractéristiques ambiantes	
Température ambiante, fonctionnement	-25 ... 70 °C
Température ambiante, stockage	-25 ... 70 °C
Certifications	
Indice de protection	IP 67 IP 69K
Classe de protection	III

Classification

Numéro de tarif douanier	85369095
eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498

Raccordement électrique

Connexion 1	
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Fonction	Liaison vers l'appareil
Longueur de câble	5.000 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir
Section des brins	
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A

Connexion 2	
Type de connexion	Câble à connecteur rond
Fonction	Liaison avec API
Longueur de câble	200 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir
Section des brins	
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A