

M279S-SLIM Antivandal

Plaque de commande Antivandal avec capteur pour réservoirs à encastrer Slim, métal (alimentation AC)

Utilisation

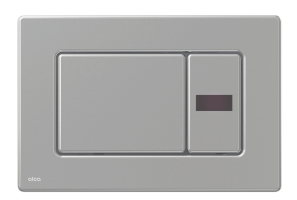
Pour une chasse d'eau sans contact à l'aide d'un capteur À utiliser dans les bâtiments publics – Antivandalisme Pour systèmes d'installation à encastrer Slim et réservoirs de WC à encastrer Slim

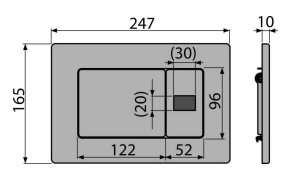
Propriétés

- Vis de verrouillage dissimulées dans le bouton
- Interrupteur magnétique pour réglage et nettoyage
- Construction robuste en tôle d'acier inoxydable
- Matériau : acier inoxydable
- Possibilité d'utiliser le bouton pour grand volume de chasse d'eau
- Alimentation secteur, il est nécessaire de s'équiper d'une source d'alimentation électrique (12 V CC min. 1 A) – AEZ310 recommandé
- Réglage par mini-USB via un logiciel gratuit disponible sur le site d'Alca
- Paramètres réglables: heure de début et de fin d'enregistrement, durée de chasse d'eau, rinçage automatique, autorisation d'immersion, durée d'immersion, réglages variables du rinçage hygiénique
- Excellente résistance aux dommages mécaniques

Inclus dans l'emballage

- Vis de verrouillage pour la fixation du cadre de recouvrement : vis M4×10 (2 pcs)
- Capteur infrarouge
- Connecteur pour raccordement au réseau électrique
- Kit de visserie avec électrovanne
- Bouton
- Bâti-support pour bouton
- Mécanismes chasse d'eau pour systèmes de rinçage automatique
- Fixation filetée pour le cadre du bouton 2 pcs





Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
M279S-SLIM	8595580563394	2,14 17,15 294,4 kg	580×185×100 590×390×430 mm	8 128 pcs

Garanties 2/2 ans *

Paramètres techniques

EN 55014, EN 55022, EN 61000

- Puissance de commande < 20 N
- Puissance absorbée 8,5 W
- Tension de sortie 12 V DC