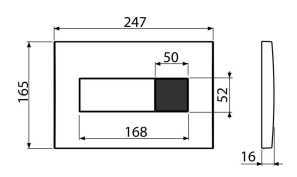


M371SB

Plaque de commande avec capteur pour réservoirs à encastrer, chrome-poli (alimenté par batterie DC)





Utilisation

Ne convient pas aux systèmes d'installation à encastrer AM118 et AM119 à

commande par le haut

Ne convient pas aux systèmes d'installation à encastrer Slim

Pour une chasse d'eau sans contact à l'aide d'un capteur

Pour systèmes d'installation à encastrer et réservoirs de WC à encastrer

Propriétés

- Interrupteur magnétique pour réglage et nettoyage
- Matériau : PVC
- Possibilité d'utiliser le bouton pour grand volume de chasse d'eau
- Alimentation par piles, incluses
- 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
- Finition de surface : chrome-brillant

Inclus dans l'emballage

- Capteur infrarouge
- Connecteur pour raccordement à la batterie
- Bac pour piles alcalines 6 V
- 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)
M371SB	8595580556099	2,40 24,00 404,1 kg	315×210×120 315×120×210 mm	10 160 pcs

Garanties

Normes
ns * EN 55014, EN 55022, EN 61000

Paramètres techniques

- Puissance de commande < 20 N
- Puissance absorbée 8,5 W
- Tension de sortie 6 V