

Numéro de l'article: 01 027 28 99

# Commande pour WC EDITION E Modèle anti-vandalisme

Système de rinçage à capteur infrarouge sans contact. Pour robinet de chasse directe WC à encastrer SCHELL COMPACT II. Déclenchement automatique à la sortie du WC (surveillance de zone). 2 volumes de rinçage. Convient pour la mise en réseau grâce au système de gestion d'eau SWS de SCHELL. Paramétrable via SCHELL Single Control SSC. Alimentation électrique via SWS, bloc d'alimentation ou compartiment à piles.

# 120 7 12

### Matériel fourni

- Plague frontale avec fenêtre pour capteur infrarouge
- Vanne magnétique 6 V avec préfiltre
- Cartouche à fermeture temporisée avec aiguille de nettoyage automatique du gicleur
- Disque réducteur de pression pour la régulation du débit de rinçage
- Cadre de montage avec système électronique à capteur infrarouge, programmable

# Caractéristiques techniques

- Possibilités de réglages par SWS/SSC
  - Programmation via un réflexion de proximité (Arrêt / Marche)
  - Portée du capteur (courte / moyenne / longue)
  - 2 volumes de rinçage (rinçage écononomique de 3 l en cas de temps de séjour < 45 s, rinçage principal de 4,5 / 6 / 9 l)</li>
  - Rinçage anti-stagnation (arrêt / 5 600 s, toutes les 1 240 h après le dernier rinçage / toutes les 1 240 h)
  - Mode d'économie d'énergie (arrêt / 1 254 h après le dernier rinçage)
- Possibilités de réglages par réflexion d'approche
  - Portée du capteur (courte / moyenne / longue)
  - Rinçage anti-stagnation (arrêt / toutes les 24 h après le dernier rinçage)
  - 2 volumes de rinçage (rinçage écononomique de 3 l en cas de temps de séjour < 45 s, rinçage principal de 4,5 / 6 / 9 l)</li>
- Matériau: Plaque frontale Acier inoxydable
- Surface: Plaque frontale Acier inoxydable brossé
- Dimensions de la plaque frontale: L 120 mm x H 150 mm x P 12 mm

# Données de livraison

Poids: 1,11 kg/PièceUnité d'emballage: 1

### Articles liés recommandés

Robinet de chasse directe à encastrer pour WC Réf. l'article: 01 194 00 99 ou

COMPACT II

Module-WC MONTUS Réf. l'article: 03 076 00 99 ou

Pour la mise en réseau au moyen du système de gestion d'eau SWS

SWS Serveur
Réf. l'article: 00 500 00 99
SWS Bloc d'alimentation bus
Réf. l'article: 00 505 00 99
SWS Extendeur de bus câble BE-K
Réf. l'article: 00 501 00 99 et/ou
SWS Extendeur de bus radio BE-F
Réf. l'article: 00 502 00 99 et/ou



## Fonctionnement sur secteur

Bloc d'alimentation à encastrer 9 VDC, 100 - 240 Réf. l'article: 01 315 00 99 ou

VAC, 50 - 60 Hz

Bloc d'alimentation pour profilé chapeau 9 VDC,

100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Coffret électrique 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60

Hz

Câble de raccordement universel 5m Câble de raccordement universel 10m

Fonctionnement sur piles

Compartiment à piles 6 V universel

Réf. l'article: 01 582 00 99 ou

Réf. l'article: 01 583 00 99 ou

Réf. l'article: 01 570 00 99 ou

Réf. l'article: 01 571 00 99 ou

Réf. l'article: 01 557 00 99