

Numéro de l'article: 00 230 06 99

Commande d'urinoir EDITION E

Système de rinçage à capteur infrarouge sans contact. Pour robinets de chasse directe urinoir à encastrer SCHELL COMPACT II. Prévu pour la mise en réseau grâce au système de gestion d'eau SWS de SCHELL. Alimentation en électrique via SWS ou bloc d'alimentation (en combinaison avec un extenseur de bus radio BE-F).



Fournitures

- Plaque frontale avec fenêtre pour capteur infrarouge
- Vanne magnétique 6 V avec préfiltre
- Cadre de montage avec système électronique à capteur infrarouge, programmable

Données techniques

- Possibilités de réglages par SWS/SSC
 - Portée du capteur (courte / moyenne / longue)
 - Programmation via une réflexion de proximité (Arrêt / Marche)
 - Durée de rinçage (1 - 15 s)
 - Rinçage anti-stagnation (arrêt / 5 - 600 s, toutes les 1 - 240 h après le dernier rinçage / toutes les 1 - 240 h)
 - Prérinçage (arrêt / 1 s, inactivité de 5 - 60 min après le dernier rinçage)
 - Mode « Stade » automatique (arrêt / 1 s par utilisateur, rinçage principal après 20 - 60 s après la dernière utilisation)
 - Rinçage à occlusion hydraulique anti-odeurs (arrêt / 1 - 240 h après le dernier rinçage)
 - 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 / 30 s, toutes les 24 h après le dernier rinçage / toutes les 24 h)
 - Prérinçage (arrêt / 1 s)
 - Mode « Stade » automatique (arrêt / 1 s par utilisateur)
 - Rinçage à occlusion hydraulique anti-odeurs (arrêt / marche)
 - Durée de rinçage (1 - 15 s)
- Matériau: Plaque frontale Matière synthétique
- Surface: Plaque frontale chromé
- Dimensions de la plaque frontale: L 124 mm x H 153,5 mm x P 12 mm

Données de livraison

- Poids: 0,62 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 1

Articles liés recommandés

| | |
|--|---------------------------------|
| Module-Urinoir MONTUS | Réf. l'article: 03 075 00 99 ou |
| Robinet de chasse directe urinoir à encastrer COMPACT II | Réf. l'article: 01 193 00 99 ou |
| SWS Serveur | Réf. l'article: 00 500 00 99 |
| SWS Bloc d'alimentation bus | Réf. l'article: 00 505 00 99 |
| SWS Extenseur de bus câble BE-K | Réf. l'article: 00 501 00 99 ou |
| SWS Extenseur de bus radio BE-F | Réf. l'article: 00 502 00 99 ou |

En cas de mise en réseau via un extenseur de bus radio BE-F

Bloc d'alimentation à encastrer 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz Réf. l'article: 01 315 00 99 ou

Bloc d'alimentation pour profilé chapeau 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz Réf. l'article: 01 582 00 99 ou

Coffret électrique 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz Réf. l'article: 01 583 00 99 ou