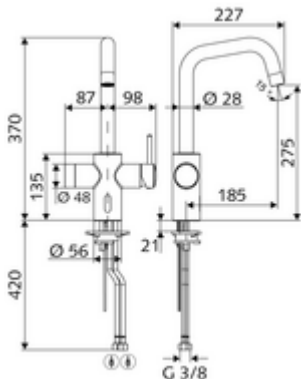


Numéro de l'article: 00 242 06 99

## Robinet de cuisine électronique GRANDIS E HD-M - Eau mixte

Capteur à commande infrarouge. Utilisation monocommande supplémentaire. Fonctionnement sur piles. Convient pour la mise en réseau grâce au système de gestion d'eau SWS de SCHELL. Paramétrable via SCHELL Single Control SSC. Rinçage anti-stagnation dans le rapport de mélange du déclenchement sans contact, indépendamment de la position du levier monocommande.



### Matériel fourni

- Robinet de cuisine à capteur infrarouge
  - Mitigeur monocommande
  - Système électronique à capteur infrarouge, programmable
  - Vanne magnétique 6 V avec préfiltre
  - Cartouche céramique avec limiteur d'eau chaude
  - Bec orientable avec plage de pivotement réglable
  - Régulateur de jet
  - 2 flexibles de raccordement G 3/8 F x 450 mm, avec clapet anti-retour (EN 1717 : EB) et préfiltre
- Compartiment à piles 6 V, classe de protection IP 65
- 4 piles alcalines AA 1,5 V

### Caractéristiques techniques

- Diamètre du trou de robinetterie: 35 - 37 mm
- Possibilités de réglages par SWS/SSC
  - Programmation via un réflexion de proximité (Arrêt / Marche)
  - Durée de fonctionnement max. (1 - 600 s)
  - 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
  - Durée de fonctionnement max. (4 - 240 s, programmable sur 12 niveaux)
  - Rinçage anti-stagnation (arrêt / après le dernier rinçage anti-stagnation / intervalle fixe)
- - Raccordement: DN 15 G 1/2 M: max. 10 l/min (activation manuelle)
- - Raccordement: DN 15 G 1/2 M: max. 8,5 l/min (activation électronique)
- Pression dynamique: 1,0 - 5,0 bar
- Pression statique max.: 8 bar
- Température de service max.: 70 °C (80 °C pour la désinfection thermique)
- Raccordement: 2x G 3/8 F
- Matériau: Boîtier Laiton conforme au décret allemand sur l'eau potable
- Surface: chromé
- Certificats: P-IX 29861/IO, WRAS
- Classe sonore: I
- Classe de débit: O

### Données de livraison

- Poids: 3,76 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 1

### Articles liés nécessaires

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Module-Bluetooth® SSC                                   | Réf. l'article: 00 916 00 99    |
| Câble de rallonge, 1,5 m                                | Réf. l'article: 51 010 00 99 ou |
| Câble de rallonge, 3 m                                  | Réf. l'article: 51 023 00 99 ou |
| Robinet d'équerre avec fonction de régulation et filtre | Réf. l'article: 05 430 06 99    |