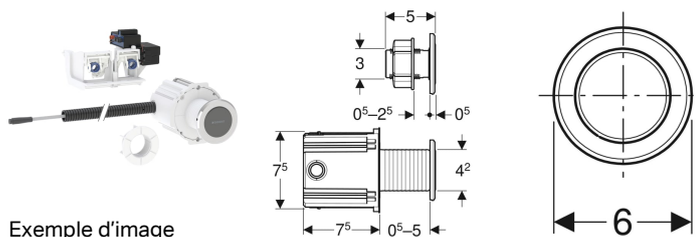


## Commande de WC Geberit à déclenchement électronique du rinçage, alimentation sur secteur, pour réservoir à encastrer Sigma 12 cm, rinçage double touche, avec touche infrarouge type 10, ronde



Exemple d'image

### Utilisation

- Pour le déclenchement manuel à distance de réservoirs à encastrer Sigma 12 cm par touche infrarouge sans contact
- Pour déclencher un rinçage double touche
- Pour le montage dans la construction massive et en cloison sèche avec boîte d'encastrement
- Pour un montage dans un meuble de salle de bain avec contre-écrou
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour les réservoirs à encastrer Geberit Sigma 12 cm

### Caractéristiques

- Déclenchement manuel du rinçage, sans contact
- Déclenchement sans contact d'un rinçage simple touche ou double touche en approchant la main
- Rinçage simple touche ou double touche déclenchable au moyen d'une plaque de déclenchement
- Combinable avec les plaques de déclenchement Sigma01 à Sigma70 ou les plaques de fermeture Geberit
- Alimentation électrique par bloc d'alimentation externe
- Transformation de la tension secteur en faible tension 12 V CC
- Fonctionnement à faible tension, pas de tension secteur dans le réservoir
- Avec raccordement à emboîter sans risque de confusion

### Contenu de la livraison

- Touche infrarouge avec câble de raccordement longueur 2 m
- Boîte d'encastrement
- Contre-écrou

### A commander en supplément

- Plaque de déclenchement ou plaque de fermeture
- Boîtier Geberit Power & Connect

- Rinçage intermittent pré réglé
- Rinçage intermittent réglable
- Réglages et utilisation avec appareil mobile via interface Bluetooth® intégrée
- Compatible avec l'application Geberit Control
- Mise en réseau filaire avec Geberit Gateway via convertisseur GEBUS
- Mise en réseau sans fil avec Geberit Gateway via Bluetooth®
- Compatible Geberit Connect
- Mécanisme de relevage silencieux
- Mécanisme de relevage électrique, auto-calibrant

### Caractéristiques techniques

|   |               |
|---|---------------|
| Degré de protection                             | IP45          |
| Tension nominale                                | 85–240 V c.a. |
| Tension de fonctionnement                       | 12 V c.c.     |
| Fréquence du réseau                             | 50–60 Hz      |
| Puissance absorbée, standby                     | 0.15 W        |
| Rinçage intermittent, plage de réglage          | 1–168 h       |
| Rinçage intermittent, réglage d'usine           | 24 h          |
| Temps du rinçage intermittent, plage de réglage | 1–200 s       |
| Temps du rinçage intermittent, réglage d'usine  | 5 s           |

- Fourreau, longueur 1,7 m
- Bloc support avec servomoteur et mécanisme de relevage, prémonté
- Déclenchement électrique

- Kit de boîtier Geberit Power & Connect, avec tablette intermédiaire avec borne de raccordement
- Bloc d'alimentation Geberit pour boîtier Power & Connect

| N° de réf.   | Couleur / surface | Matériau         | B    | H    | T      | Puissance absorbée |
|--------------|-------------------|------------------|------|------|--------|--------------------|
| 115.936.14.6 | noir mat          | Laiton           | 6 cm | 6 cm | 0.5 cm | ≤ 4 W              |
| 115.936.SN.6 | Rosace : brossé   | Acier inoxydable | 6 cm | 6 cm | 0.5 cm | ≤ 4 W              |