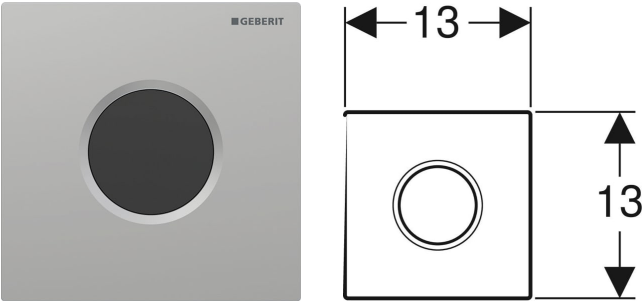


Commande d'urinoir Geberit à déclenchement électronique du rinçage, alimentation sur secteur, plaque de recouvrement type 01, rond

■ GEBERIT



UTILISATION

- Pour le déclenchement automatique du rinçage d'urinoirs
- Pour éléments d'installation Geberit pour urinoir avec déclenchement frontal
- Pour le montage dans des boîtiers gros œuvre pour commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de fabrication 2009)

CARACTÉRISTIQUES

- Plaque de recouvrement avec verrou de fixation
- Plage de détection infrarouge fiable
- Détecteur infrarouge auto-ajustable
- Reconnaissance d'utilisateur infrarouge avec suppression de l'arrière-plan
- Mode hybride économe en eau réglable
- Temps de rinçage réglable
- Rinçage par intervalles réglable
- Ajustement du temps de rinçage dynamique
- Prérinçage réglable
- A adapter à un fonctionnement avec urinoir avec couvercle
- Alimentation électrique par raccordement au réseau
- Prêt à être utilisé une fois raccordé sur le secteur
- Bloc d'alimentation avec témoin lumineux
- Protection contre les coupures de courant

- Fonction de fermeture de vanne en cas de coupure d'électricité
- Rinçage unique après activation de l'alimentation électrique
- Fonctions réglables et consultables avec le Geberit Service Handy
- Réglages et commande avec appareil mobile via l'interface Bluetooth® intégrée
- Compatible avec l'application Geberit Control App
- Mise en réseau reliée par fil avec Geberit Gateway via convertisseur GEBUS
- Mise en réseau sans fil avec Geberit Gateway via Bluetooth®
- Compatible avec Geberit Connect
- Déclenchement du rinçage désactivable
- Volume de rinçage réductible à 0,5 l par rinçage par la vis d'étranglement du set gros œuvre
- Groupe de robinetterie II selon DIN 4109

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IP45
Tension nominale	110–240 V c.a.
Fréquence du réseau	50–60 Hz
Tension de service	4.5 V c.c.
Pression hydrodynamique	100–800 kPa
Pression d'essai eau max.	1600 kPa
Pression d'essai air / gaz inerte max.	300 kPa

Température de l'eau max.	30 °C
Débit à 1 bar sans limiteur de débit	0.3 l/s
Débit à 1 bar avec limiteur de débit	0.18 l/s
Pression hydrodynamique minimale	100 kPa
Humidité relative de l'air	≤ 100 %
Débit calculé	0.23 l/s
Rinçage par intervalles, plage de réglage	1–168 h
Rinçage par intervalles, réglage d'usine	24 h
Temps du rinçage par intervalles, plage de réglage	3–180 s
Temps du rinçage par intervalles, réglage d'usine	5 s
Temps de séjour, plage de réglage	3–15 s
Temps de séjour, réglage d'usine	7 s
Temps de rinçage, plage de réglage	1–15 s
Temps de rinçage, réglage d'usine	7 s
Forme des touches	rond

## CONTENU DE LA LIVRAISON

- Plaque de recouvrement type 01, optique infrarouge ronde
- Cadre de fixation
- Commande infrarouge préalablement montée sur cadre de fixation

- Vanne magnétique
- Bloc d'alimentation
- Matériel de fixation

## ACCESSOIRES

- Convertisseur de bus Geberit pour commandes d'urinoirs à encastrer et robinets de lavabo avec boîtier pour commande
- Service Handy Geberit
- Clean Handy Geberit

N° d'art.	Couleur / surface	Matériau	Puissance absorbée W
116.021.JQ.5	chrom / matt, easy-to-clean-beschichtet	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5