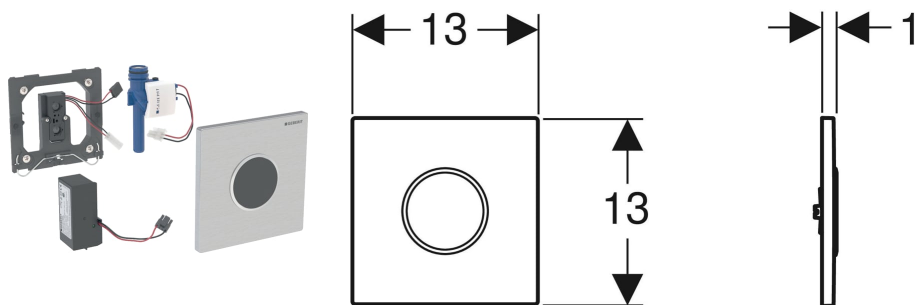


Commande d'urinoir Geberit à déclenchement électronique du rinçage, alimentation sur secteur, plaque de fermeture type 10, ronde



Exemple d'image

UTILISATION

- Pour le déclenchement automatique du rinçage d'urinoirs
- Pour bâti-supports Geberit pour urinoir avec déclenchement par le devant
- Pour montage dans des kits d'installation pour commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de fabrication 2009)

CARACTÉRISTIQUES

- Plaque de fermeture avec verrou de fixation
- Détection IR fiable de la distance
- Détecteur infrarouge auto-ajustable
- Mode hybride économe en eau réglable
- Temps de rinçage réglable
- Rinçage intermittent réglable
- Ajustement dynamique du temps de rinçage
- Rinçage préliminaire réglable
- Commutable en fonctionnement avec urinoir avec couvercle
- Alimentation électrique par raccordement sur secteur
- Prêt pour utilisation une fois raccordé sur le secteur
- Bloc d'alimentation avec témoin lumineux
- Fonction de fermeture de vanne en cas de panne de secteur
- Rinçage unique après activation de l'alimentation électrique
- Fonctions réglables et consultables avec le Geberit Service Handy

- 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
- Déclenchement du rinçage désactivable
- Volume de chasse réductible à 0,5 l par rinçage par la vis d'étranglement du kit d'installation
- Groupe de robinetteries II selon DIN 4109
- Composants en contact avec l'eau potable sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IP45
Tension nominale	110–240 V c.a.
Tension de fonctionnement	4.5 V c.c.
Fréquence du réseau	50–60 Hz
Pression dynamique	1–8 bar
Pression d'essai max. eau	16 bar
Pression d'essai max. air / gaz inerte	3 bar
Température max. de l'eau	30 °C
Débit à 100 kPa / 1 bar avec limiteur de débit	0.3 l/s

Débit à 100 kPa / 1 bar avec limiteur de débit	0.18 l/s
Pression dynamique minimale	1 bar
Humidité relative de l'air	≤ 100 %
Débit calculé	0.23 l/s
Rinçage intermittent, plage de réglage	1–168 h
Rinçage intermittent, réglage d'usine	24 h
Temps du rinçage intermittent, plage de réglage	3–180 s
Temps du rinçage intermittent, 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 fermeture type 10 avec optique infrarouge

- Commande par approche infrarouge, prémontée sur cadre de fixation
- Electrovanne
- Bloc d'alimentation électrique
- Matériel de fixation

ACCESSOIRES

- Geberit Service Handy
- Geberit Clean Handy

<i>N° de réf.</i>	<i>Couleur / surface</i>	<i>Matériau</i>	<i>Puissance absorbée W</i>
116.025.16.1	Plaque d'habillage : noir mat / revêtement facile à nettoyer Anneau design : noir / brillant	Acier inoxydable	≤ 0.5
116.025.DW.1	Plaque d'habillage : noir / brillant Anneau design : noir / mat	Acier inoxydable	≤ 0.5
116.025.JQ.1	Plaque d'habillage : chrome / mat, revêtement facile à nettoyer Anneau design : chrome / brillant	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5
116.025.KH.1	Plaque d'habillage : chrome / brillant Anneau design : chrome / mat	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5
116.025.KJ.1	Plaque d'habillage : blanc alpin / brillant Anneau design : chrome / brillant	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5
116.025.KK.1	Plaque d'habillage : blanc alpin / brillant Anneau design : couleur or / brillant	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5
116.025.KM.1	Plaque d'habillage : noir / brillant Anneau design : chrome / brillant	Zinc moulé sous pression	≤ 0.5

<i>N° de réf.</i>	<i>Couleur / surface</i>	<i>Matériau</i>	<i>Puissance absorbée W</i>
116.025.SN.1	Plaque d'habillage : brossé, revêtement facile à nettoyer Anneau design : poli	Acier inoxydable	≤ 0.5