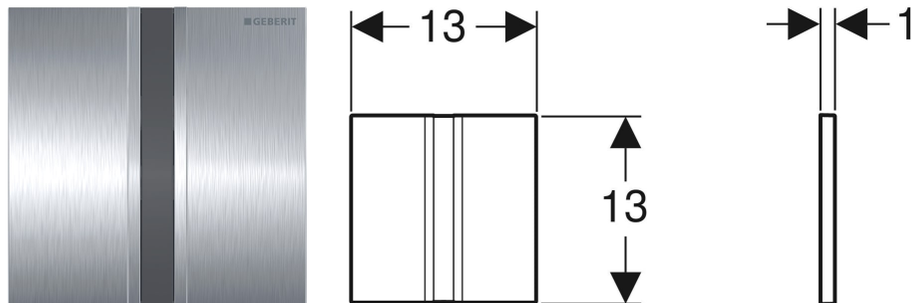


Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, Typ 50 Abdeckplatte, Square



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit Betätigung von vorne
- Zum Einbau in Rohbausets für Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)

EIGENSCHAFTEN

- Abdeckplatte mit Sicherungsriegel
- Sichere IR-Distanzerkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Spülzeit einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Netzteil mit LED-Anzeige
- Ventilschliessfunktion bei Netzausfall
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Mit Geberit Control App kompatibel

- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter
- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth®
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Spülauslösung deaktivierbar
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--------------|
| Schutzart | IP45 |
| Nennspannung | 110–240 V AC |
| Netzfrequenz | 50–60 Hz |
| Betriebsspannung | 4.5 V DC |
| Fließdruck | 100–800 kPa |
| Prüfdruck Wasser max. | 1600 kPa |
| Prüfdruck Luft / Inertgas max. | 300 kPa |
| Wassertemperatur max. | 30 °C |
| Durchfluss bei 1 bar ohne Durchflussbegrenzer | 0.3 l/s |
| Durchfluss bei 1 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss | 100 kPa |
| Relative Luftfeuchte | ≤ 100 % |

| | |
|------------------------------------|----------|
| Berechnungsdurchfluss | 0.23 l/s |
| Intervallspülung Einstellbereich | 1–168 h |
| Intervallspülung Werkseinstellung | 24 h |
| Intervallspülzeit Einstellbereich | 3–180 s |
| Intervallspülzeit Werkseinstellung | 5 s |
| Verweilzeit Einstellbereich | 3–15 s |
| Verweilzeit Werkseinstellung | 7 s |
| Spülzeit Einstellbereich | 1–15 s |
| Spülzeit Werkseinstellung | 7 s |
| Tastenform | eckig |

LIEFERUMFANG

- Typ 50 Abdeckplatte mit IR-Fenster
- Befestigungsrahmen
- Infrarotsteuerung, vormontiert auf Befestigungsrahmen
- Magnetventil
- Netzteil
- Befestigungsmaterial

ZUBEHÖR

- Geberit Bus Konverter für UP-Urinalsteuerungen und Waschtischarmaturen mit Funktionsbox

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

INFO

- Unter www.geberit.de/urinalrechner finden Sie alle relevanten Informationen zur Wirtschaftlichkeit, Ökologie und Kompatibilitäten des verfügbaren Geberit Urinal Sortiments (Steuerungen, Keramiken, Installationselemente)

| <i>Art.-Nr.</i> | <i>Farbe / Oberfläche</i> | <i>Werkstoff</i> | <i>Leistungsaufnahme W</i> | <i>VE1 St.</i> |
|-----------------|---------------------------|------------------|--------------------------------|--------------------|
| 116.026.GH.1 | verchromt, gebürstet | Zinkdruckguss | ≤ 0.5 | 1 |