

Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, Unterputz, verdeckt



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Zur verdeckten Spülauslösung von Urinalen
- Zum Einbau in Geberit Elemente für Urinal mit Urinalsteuerung für verdeckte Montage
- Zum Einbau in Rohbausets für Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Urinalinstallationen mit Zulauf von hinten und Abgang nach hinten

Eigenschaften

- Mit Geberit Control App kompatibel
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Integriertes Netzteil mit LED-Anzeige
- Steuerung mit LED-Anzeige
- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth® (ab Baujahr Januar 2024)
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter (ab Baujahr Januar 2024)
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Spülzeit einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Nach Netzanschluss betriebsbereit
- Einmalige Spülung nach Aktivieren der Stromzufuhr
- Spülmenge über Drosselschraube des Rohbausets bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Vandalensicher

Lieferumfang

- Steuerelektronik
- Urinalgeruchsverschluss mit Sensor
- Spritzschutz
- Magnetventil

- Stromausfallsteuerung
- Ventilschliessfunktion bei Netzausfall
- Helligkeitssensor zur Deaktivierung der Steuerung bei demontiertem Urinal

Technische Daten

Schutzart	IPX4
Nennspannung	110-240 V AC
Netzfrequenz	50-60 Hz
Betriebsspannung	4.5 V DC
Leistungsaufnahme	< 0.5 W
Fließdruck	100-800 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Maximale Wassertemperatur	30 °C
Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer	0.18 l/s
Berechnungsdurchfluss	0.23 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
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

- Netzteil
- Anschlussstutzen
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr. VE1

116.086.00.1 1 St.



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