

Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, Unterputz, verdeckt



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

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IPX4
Nennspannung	110–240 V AC
Betriebsspannung	4.5 V DC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Fließdruck	100–800 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Wassertemperatur max.	30 °C
Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar mit Durchflussbegrenzer	0.18 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.23 l/s

Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung	24 h
Werkseinstellung	
Intervallspülzeit Einstellbereich	3–180 s
Intervallspülzeit	5 s
Werkseinstellung	
Spülzeit Einstellbereich	1–15 s
Spülzeit Werkseinstellung	7 s

LIEFERUMFANG

- Steuerelektronik
- Urinalgeruchsverschluss mit Sensor
- Spritzschutz
- Magnetventil
- Netzteil
- Anschlussstutzen
- Befestigungsmaterial

INFO

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

Art.-Nr.	Leistungsaufnahme <i>W</i>	VEI <i>St</i>	
116.086.00.1	≤ 0.5	1	