



VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Umbau von bestehenden Geberit Urinalsteuerungen mit Netzbetrieb und Abdeckplatte 16 x 16 cm
- Zum Umbau von bestehenden Geberit Urinalsteuerungen Art.-Nr. 115.802.xx.x, 115.825.00.1, 115.837.00.1, 115.817.xx.x
- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Nicht geeignet zum Umbau von Urinalen mit Sprühkopf

EIGENSCHAFTEN

- Infrarotbenutzererkennung mit Hintergrundausbuchtung
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Nach Netzanschluss betriebsbereit
- Stromausfallsteuerung
- Spülauslösung deaktivierbar
- 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

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IP45
Nennspannung	110–240 V AC
Betriebsspannung	4.5 V DC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Fließdruck	100–800 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Prüfdruck Luft / Inertgas max.	300 kPa
Wassertemperatur max.	30 °C
Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar ohne Durchflussbegrenzer	0.3 l/s
Durchfluss bei 100 kPa / 1 bar 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	24 h
Werkseinstellung	
Verweilzeit Einstellbereich	3–15 s
Verweilzeit Werkseinstellung	7 s
Spülzeit Einstellbereich	1–15 s
Spülzeit Werkseinstellung	7 s

LIEFERUMFANG

- Infrarotsteuerung
- Magnetventil
- Netzteil mit Adapter
- Absperrventil mit Drossel
- Niederhalter
- Dichtungen
- Befestigungsmaterial

ZUBEHÖR

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

<i>Art.-Nr.</i>	<i>Leistungsaufnahme W</i>	<i>VFI St</i>
115.848.00.1	≤ 0.5	1