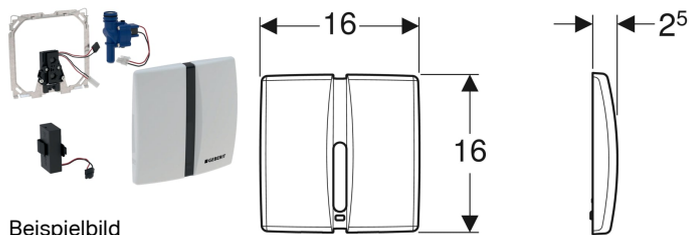


Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Batteriebetrieb, Abdeckplatte aus Zinkdruckguss, Basic



Verwendungszwecke

- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Zum Einbau in Geberit Duofix Elemente ohne feste Traverse, für Urinal (ab Baujahr 2013)

Eigenschaften

- Abdeckplatte mit Sicherungsriegel
- Sichere IR-Distanzerkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Infrarotbenutzererkennung mit Hintergrundausblendung
- Spülzeit einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- Einmalige Spülung nach Aktivieren der Stromzufuhr
- Batteriebetrieben
- Warnung bei schwacher Batterie
- Ventilschließfunktion bei leerer Batterie
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle (ab 01.04.2022)
- Mit Geberit Control App kompatibel ab 01.04.2022
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar

- Spülauslösung über Geberit Clean-Handy deaktivierbar

Technische Daten

Batterietyp	Alkali (1,5 V AA)
Schutzart	IP45
Betriebsspannung	3 V DC
Leistungsaufnahme	< 0.5 W
Fließdruck	100-800 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Lagertemperatur	-20 – +70 °C
Berechnungsdurchfluss	0.23 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Intervallspülung Einstellbereich	1-168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h
Verweilzeit Einstellbereich	3-15 s
Verweilzeit Werkseinstellung	7 s
Spülzeit Einstellbereich	3-15 s
Spülzeit Werkseinstellung	7 s

Lieferumfang

- Abdeckplatte mit IR-Fenster
- Befestigungsrahmen
- Infrarotsteuerung
- Magnetventil
- 2 Alkali-Mangan-Batterien Typ AA 1.5 V
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Werkstoff	VE1	VE2
115.804.11.5	weiß-alpin	Zinkdruckguss	1 St.	10 St.
115.804.46.5	mattverchromt	Zinkdruckguss	1 St.	10 St.

Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy