

Geberit Urinalsteuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, Abdeckplatte Kunststoff, 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
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Dynamische Spülzeitenanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Auf Betrieb mit Deckelurinal umstellbar
- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Nach Netzanschluss betriebsbereit
- Ventilschliessfunktion bei Netzausfall

Technische Daten

Schutzart	IP45
Nennspannung	110-240 V AC
Netzfrequenz	50 Hz
Betriebsspannung	4.5 V DC
Leistungsaufnahme	< 0.5 W
Fließdruck	100-800 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Lagertemperatur	-20 - +70 °C
Betriebstemperatur	1-50 °C
Berechnungsdurchfluss	0.3 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Intervallspülung Einstellbereich	1-168 h
Verweilzeit Einstellbereich	3-10 s
Verweilzeit Werkseinstellung	7 s
Spülzeit Einstellbereich	3-15 s
Spülzeit Werkseinstellung	7 s

Lieferumfang

- Abdeckplatte mit IR-Fenster
- Befestigungsrahmen
- Infrarotsteuerung
- Magnetventil
- Netzteil
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Oberfläche / Farbe	Werkstoff	VE1	VE2
115.817.11.5	weiß-alpin	Kunststoff	1 St.	10 St.

Art.-Nr.	Oberfläche / Farbe	Werkstoff	VE1	VE2
115.817.46.5	mattverchromt	Kunststoff	1 St.	10 St.

Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

Erstellt mit Geberit Online Produktkatalog - **04/06/2018**