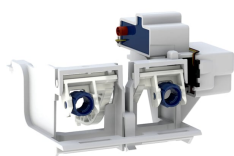


Geberit Hygienespülmodul Intervall, für Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, Netzbetrieb



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Einbau in Geberit Sigma UP-Spülkasten 12 cm
- Zum Auslösen einer 1- oder 2-Mengen-Spülung über Betätigungsplatte

Eigenschaften

- Intervallspülung voreingestellt
- 1- oder 2-Mengen-Spülung über Betätigungsplatte auslösbar
- Mit Geberit Betätigungsplatten Sigma01 bis Sigma60 oder Geberit Abdeckplatte kombinierbar
- Stromversorgung durch externes Netzteil
- Transformation der Netzspannung auf Kleinspannung 12 V DC
- Betrieb mit Kleinspannung, keine Netzspannung im Spülkasten
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Intervallspülung einstellbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle

Lieferumfang

- Lagerbock mit Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert

Zusätzlich zu bestellen

- Betätigungsplatte
- Elektro- und Kommunikationsanschlussdose für Montageelement für Wand-WC

- Mit Geberit Control App kompatibel
- Hebemechanismus geräuscharm
- Elektrische Hebevorrichtung selbstkalibrierend

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Schutzart | IP45 |
| Nennspannung | 85-240 V AC |
| Netzfrequenz | 50-60 Hz |
| Betriebsspannung | 12 V DC |
| Maximale Leistungsaufnahme | 4 W |
| Leistungsaufnahme Standby | 0.15 W |
| Intervallspülung Einstellbereich | 1-168 h |
| Intervallspülung Werkseinstellung | 72 h |
| Intervallspülzeit Einstellbereich | 1-200 s |
| Intervallspülzeit Werkseinstellung | 5 s |

- Elektrische Steuerung

- Geberit Netzteil für Elektro- und Kommunikationsanschlussdose

| Art.-Nr. | Werkstoff | VE1 | |
|--------------|-----------|-------|-----|
| 116.109.00.6 | - | 1 St. | Neu |