

## Geberit Urinalsteuerung Typ 501-1 N, Netzbetrieb



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Für Geberit Urinale Alivio
- Für Geberit Urinale Aller
- Für Geberit Renova Urinale
- Zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- Für Urinalinstallationen mit Zulauf von hinten und Abgang nach hinten

### Eigenschaften

- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Spülzeit einstellbar
- Spülmenge über Spülzeit bis auf 1,0 l pro Spülung reduzierbar
- Automatische Umschaltung auf Stadionbetrieb
- Mit Überlaufschutz bei Verstopfung des Geruchsverschlusses

### Technische Daten

Schutzart	IP54
Nennspannung	230 V AC
Netzfrequenz	50-60 Hz
Betriebsspannung	6 V DC
Leistungsaufnahme	1.3 W
Fließdruck	100-1000 kPa
Betriebstemperatur	4-30 °C
Spülmenge Werkseinstellung	~ 1 l (3 bar)
Spülmenge Einstellbereich	1 / 2 / 3 / 4 l
Berechnungsdurchfluss	0.25 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	100 kPa
Intervallspülung Einstellbereich	24 / 72 h / Aus
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h

### Lieferumfang

- Urinalgeruchsverschluss mit Sensor
- Netzkabel

Art.-Nr. VEVE1

599680000 1 St.