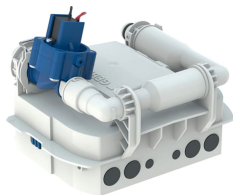


## Sistem de comandă a spălării pentru pisoar Geberit pentru pisoarele Preda, Selva și Tamina, alimentare de la baterie



Imagine exemplificativă

### Domenii de utilizare

- Pentru acționarea automată a spălării pisoarelor
- Pentru conversia pisoarelor Preda, Selva și Tamina pentru sistem de comandă integrat la funcționarea cu spălare

### Caracteristici

- Detecție în infraroșu cu recunoașterea picioarelor
- Cu posibilitate de reglare a modului hibrid, pentru economie de apă
- Timp de spălare reglabil
- Cu setarea manuală a timpului de spălare
- Spălare la intervale reglabile
- Adaptarea dinamică a timpilor de spălare
- Pre-spălare reglabilă
- Sursă de curent, de la baterie
- Avertizare în caz de baterie slabă
- Funcție de închidere a supapei la baterie goală
- Setările funcțiilor, precum și interogări, se pot face cu telecomanda de service Geberit
- Setările dispozitivului și funcționarea cu un dispozitiv mobil prin interfața Bluetooth® integrată
- Compatibil cu aplicația Geberit Control
- Conectabil în rețea prin cablu cu gateway-ul Geberit prin intermediul unui convertor GEBUS
- Conectabil în rețea fără fir cu Geberit Gateway prin Bluetooth
- Compatibil cu Geberit Connect
- Sistemul de acționare a spălării poate fi dezactivat
- Cu posibilitatea reducerii volumului de spălare prin timpul de spălare până la 0,5 l pentru fiecare spălare
- Grupă de baterii II conform DIN 4109

### Date tehnice

Tipul bateriei	Alcaline (1,5 V AA)
Durata de viață a bateriei livrate	2 ani
Grad de protecție	IPX4
Tensiune de lucru	3 V DC
Putere consumată	< 0.5 W
Putere consumată în standby	< 0.1 W
Presiune de curgere	1-8 bar
Presiune maximă de încercare la apă	16 bar
Temperatură de operare	1-40 °C
Temperatura maximă a apei	30 °C
Debit de curgere la 1 bar, cu limitator de debit	0.18 l/s
Calculul debitului de curgere	0.23 l/s
Presiune minimă de curgere pentru calculul debitului de curgere	1 bar
Domeniu de setare pentru spălare la intervale	1-168 h
Setare din fabrică pentru spălare la intervale	24 h
Domeniu de setare pentru intervalul de spălare	3-180 s
Setare din fabrică pentru intervalul de spălare	5 s
Interval de setare a timpului de detecție	3-15 s
Setare din fabrică pentru timpul de detecție	7 s
Interval de setare a timpului de spălare	1-15 s
Setare din fabrică pentru timpul de spălare	7 s

### Lista elementelor livrate

- Locaș pentru baterii
- 2 baterii alcaline mangan, tip AA, 1,5 V
- Electrovalvă
- Carcasă

### Cod art.

243.276.00.1