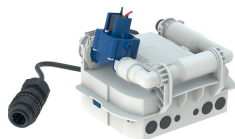


Sistem de comandă a spălării pentru pisoar Geberit pentru pisoarele Preda, Selva și Tamina, alimentare electrică de la rețea



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 alimentarea de la rețea
- După racordarea la rețea, gata pentru o utilizare
- Bloc de alimentare de la rețea cu LED indicator luminos
- Comandă întrerupere a alimentării de la rețea
- Conectabil în rețea prin cablu cu gateway-ul Geberit prin intermediul unui convertor GEBUS
- Conectabil în rețea fără fir cu Geberit Gateway prin Bluetooth
- Funcție de închidere a supapei la întreruperea alimentării de la rețea
- 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
- 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

Grad de protecție	IPX4
Tensiune nominală	110-240 V AC
Frecvență a rețelei	50-60 Hz
Tensiune de lucru	4.5 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

- Cablu de alimentare
- Electrovalvă
- Carcasă

Cod art.

243.275.00.1