

Általános tulajdonságok

- Programozása menürendszerben történik, kétsoros LCD kijelzőn
- Ötnyelvű menürendszer (angol, német, francia, olasz, holland)
- A beépített funkciók révén alkalmazkodik a felhasználó igényeihez
- A gombokon lévő szimbólumok egyszerű kezelést tesznek lehetővé
- Alkalmos egy- és kétoszlopos rendszerekhez, mind párhuzamos, mind soros kapcsolásban
- Univerzálisan alkalmazható a szabályzó és mágnesszelepek széles skálájához.



Programozhatóság

- A kapacitást 0,01 és 9999,99 m³ között lehet beállítani
- A regenerálás / gyorsmosás aktiválása történhet eltelt idő, átfolyt vízmennyiség, külső kapcsolás, aktuális idő vagy kézi vezérlés útján
- Késleltetett regenerálás lehetősége
- Mennyiségfüggő öblítés vezérlése
- Széleskörű státuszlekérdezés egyetlen gombnyomással: öblítés vezérlés, regenerálási / gyorsmosási idő, extra program, szűrőkapacitás, kezelt víz mennyisége, aktuális ki- és bemenő áramok, indulástól eltelt idő, késleltetett regenerálás / gyorsmosás, input-output programozása, szerviz telefonszám
- További funkciók a szerviz személyzetnek: gyorsöblítés, szűrőcsere regenerálás nélkül, regenerálás „standby” üzemmódban, késleltetett regenerálás, a regenerálás azonnali leállítása újraindítás nélkül



Hardware

- Jól látható zöld LED kijelző mutatja az aktuális kapacitást
- Rugalmas kommunikációs kapcsolat a központi vezérléssel
- Lehetséges bemenetek:
vízóra, külső regenerálás indítás (pl. egy keménységfigyelő), regenerálás leállítás, regenerálás figyelés
- Lehetséges kimenetek:
Két vezérlőszelep, két főelzáró szelep, egy további program rutin, regenerálás, térfogatáram, státusz és hibafigyelő kontaktus

Egyéb tulajdonságok

- Minden fontos adatot megőriz áramszünet esetén is (EEPROM)
- Nagyteljesítményű mikroprocesszor, „Watchdog”, „Illegal Operation Code” és hálózati feszültség figyelés funkciókkal
- Falra szerelhető változatban is
- Be- és kimenetek: 24/24V, 230/230V, 115/115V, 230/24V, 240V/24V

ES2050/51_06/01