



Inteligentne zawory

Elektryczne zawory serii WI-FI nadają się do sterowania przepływem wody w systemach nawodnieniowych, grzewczych oraz w systemach klimatyzacji.

Urządzenie składa się z zaworu kulowego, siłownika oraz modułu sterowania WI-FI połączonego z aplikacją na telefon komórkowy. Siłownik napędzany jest silnikiem za pomocą, którego zmieniana jest nastawa zaworu kulowego o obrocie do 90° (całkowicie otwarty/zamknięty).

Opócz pozycji zamkniętej i otwartej, przepływ przez zawór można zmieniać co 10% wartości maksymalnego przepływu z dokładnością 5%. Na korpusie siłownika znajduje się sygnalizator otwarcia/zamknięcia zaworu. Zawór posiada również funkcję ręcznego zamknięcia lub otwarcia, za pomocą przycisku znajdującego się na obudowie.

Dzięki aplikacji na telefon istnieje możliwość zaprogramowania terminarza, zgodnie z którym w danym dniu tygodnia, o danej porze zawór ma zostać otwarty i w jakim procencie maksymalnego przepływu, oraz o której godzinie ma zostać zamknięty. Min. przedział czasowy to 1 minuta. Najdłuższy przedział czasowy, w jakim możemy programować prace zaworu, to 1 tydzień.



Inteligentny zawór WI-FI



MIX 1 AFV inteligentny zawór z czujnikami zalania

Dane techniczne:

- Medium: zimna / ciepła woda
- Klasa izolacji: IP65

Materiał:

- SS 4 / ABS



Smart life



Smart life



Pełna kontrola dzięki połączeniu aplikacji mobilnej Tuya Smart lub SmartLife (rekomendowane), wykorzystującej technologię sterowania mikrokomputerem MCU.

EAN	Model	Przepływ (l/min)	Napięcie wejściowe (V / A)	Maks. temperatura cieczy (°C)	Ciśnienie robocze (bar)	Przyłącza (cale)	Czas zmiany położenia (s)
NOWOŚĆ 5903887260909	MIX 1 AFV inteligentny zawór	–	5 / 2	60	10	–	~ 30
5903137514820	Inteligentny zawór WI-FI	10	5 / 2	60	10	1 × 1	~ 30