

Instrukcja montażu

Wyłącznik wody Pomieszczenia użyteczności publicznej

ELEMENTY SYSTEMU:

1. Jednostka sterująca jest umieszczana w widocznym lub ukrytym miejscu.

Do niej podłączone są jednostki wodne.

2. Jednostka wodna montowana na rurze zimnej wody. Otwieranie i zamykanie jest płynne, aby uniknąć skoków ciśnienia. Urządzenie można również obsługiwać ręcznie.

3. Jednostka wodna montowana na rurze ciepłej wody. Otwieranie i zamykanie jest płynne, aby uniknąć skoków ciśnienia. Urządzenie można również obsługiwać ręcznie.

MOŻLIWOŚĆ DODATKOWEGO ZAKUPU:

4. Czujnik obecności załącza wodę w przypadku wykrycia ruchu. W wypadku braku ruchu woda jest wyłączana. Brak w zestawie. Można go zastąpić innym rodzajem wyłącznika, np. wyłącznikiem oświetlenia.

ŁATWA INSTALACJA

Montaż wyłącznika wody powinien być wykonany przez hydraulika. Nie są potrzebni inni specjaliści. Instrukcja montażu jest dołączona do opakowania oraz jest dostępna na tollco.se.



PARAMETRY TECHNICZNE

Jednostka centralna:

- Zasilana napięciem 230VDC.

Czujnik obecności:

- Wykrywa obecność/ruch
- Propozycja czujnika obecności, 2230171, Eljo Trend E131505.

Jednostka wodna:

- Zasilanie - 12 VDC.
Wymiar G15 (DN15) lub G20 (DN20).



ZESKANUJ KOD QR, ABY
UZYSKAĆ WIĘCEJ INFORMACJI
O PRODUKCIE



Produkt

Wyłącznik wody WaterFuse
do pomieszczeń użyteczności publicznej
Wyłącznik wody WaterFuse
do pomieszczeń użyteczności publicznej

Nr RSK

561 98 88

561 98 89

Nr artykułu

VFB500-DN15

VFB500-DN20

Zatwierdzono przez Sintef TG. Wyprodukowano w Szwecji.

TOLLCO AB Rubanksgatan 4,
741 71 Knivsta, Szwecja.
Tel +46 18 34 90 10. info@tollco.se tollco.se



Accepterad
monteringsanvisning
2021:1

TOLLCO
Twoja tarcza ochronna przed awarią wody

20210830