



Valve controller

Heavy-duty automatski kontroler ventila može služiti različitim namjenama za upravljanje tečnostima ili gasom. Kada je korišten kao dio Zipato ekosistema, može isključiti dotok vode ili gasa kada je detektovano curenje. Dodatno, koristeći Zipato Rule Creator, možete ga učiniti dijelom neograničeno mnogo automatskih scenarija.

KARAKTERISTIKE

- Robusni, čvrsti regulator ventila idealan za automatske scenarije navodnjavanja
- Može biti korišten za automatsku kontrolu gasnih i tečnih ventila kao što je vodeni ventil
- Presjeca dotok vode automatski ako je detektovano curenje ili poplava (ako je povezan sa detektorom poplave)
- Presjeca dotok gasa ako je detektovano curenje gasa (ako je povezan sa detektorom gasa)
- Novi Z-Wave 500 series čip podržava višekanalni rad i veće brzine prenosa podataka (9,6 / 40 / 100kbps)
- Napravljen od legure aluminijuma
- Može biti korišten sa raznim Z-Wave mrežama/kontrolerima, bez obzira na proizvođača
- Može biti kontrolisan preko uređaja povezanih na internet, kao što je PC računar, tablet ili mobilni telefon
- Radi kao Z-Wave signal repeater
- Ručna kontrola u slučaju nestanka struje
- 1 dugme za ručnu kontrolu otvaranja/zatvaranja ventila i „inclusion / exclusion” Z-Wave mreže
- 1 led indicator
- Instalacija na standardni ventil sa ¼ okretaja
- Laka instalacija



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

COMMUNICATION

- Communication technology : Z-wave plus
- Communication frequency : 908.42Mhz / 868.42Mhz

RATED VOLTAGE

- 12V/1A

WIRELESS RANGE (SIGHT OF LINE)

- 40 M

VALVE PRESSURE : 1.6 Mpa

VALVE SIZE : 1/2", 3/4", 1", 1.25", 1.5"

DIMENSIONS

- 145 x 70 x 85 mm

PACKAGE DIMENSIONS

- 208 x 148 x 92 mm

WEIGHT

- 400 g

PACKAGE WEIGHT

- 746g

WORKING CONDITIONS

- Close time : 5~10 seconds
- Open time: 5~10 seconds
- Torque : 30~60 kg.cm

ACCESSORIES

- 12V/1A power adapter
- hardware accessories

MODELS AND REGIONS

- gr-105.eu.b 868.42 MHz (EU)
- gr-105.eu.g 868.42 MHz (EU)
- gr-105.ru 869.02 MHz (RU)
- gr-105.us 908.42 MHz (USA/Canada)

REGULATION

- EMC 2004/108/EC, R&TTE 1995/5/EC, LVD 2006/95/EC, FCC Part 15

WARRANTY

- 1 year standard