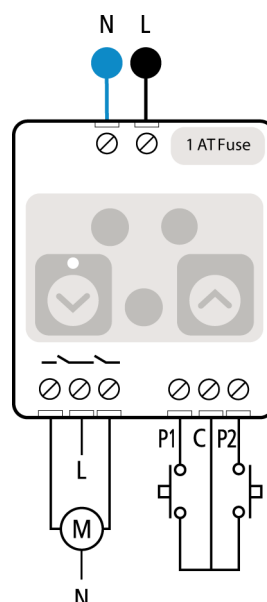
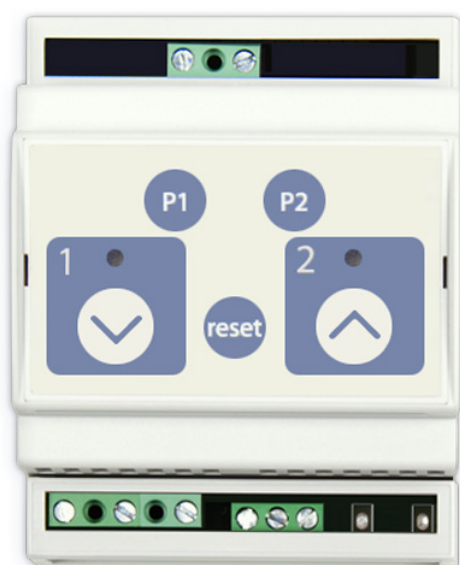


## Modulo II DIN Controllo Tapparelle Wireless

### Scheda Tecnica

cod. 01D020030

vitrum.com



prodotto certificato

### SPECIFICHE FUNZIONALI

- Dispositivo elettronico per il controllo tende o tapparelle.
- 2 pulsanti con modalità di controllo Up/Down o Open /Close con relativa indicazione tramite led
  - 1: OFF (Blu)
  - 2: ON (Giallo) 2 pulsanti in locale "1" e "2" utilizzati per test di funzionamento

### MODALITÀ DI COMANDO

- Remota: tramite R.F. in associazione con altre periferiche tapparelle Vitrum satelliti
- Locale: tramite 2 pulsanti elettromeccanici

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

- Box Plastico PC/ABS - 4 Moduli DIN
- Installazione – barra Din
- Dimensioni: 92 x 75 mm
- Profondità H: 62 mm
- Peso 230g.

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Alimentazione: 230Vac 50 Hz
- Assorbimento: < 1 W
- Carico Max applicabile: Motori: 3 A
- Temperatura di esercizio: - 10° + 45 °C
- Umidità relativa: - 90 %
- Temperatura stoccaggio: - 40°C \_ + 55°C
- Umidità relativa stoccaggio : 10%\_93%
- Grado di protezione: IP 20
- Protocollo di comunicazione Wireless Zwave
- Frequenza di comunicazione: F.M. 868.4MHz - Potenza R.F irradiata <1mW
- R.F. Range: 20 m. MA X (in campo aperto )

Costruito in conformità alle direttive:

**B.T.:** 2006/95/CE

**E.M.C.:** 2004/108/CE

**R&TTE :** 1999/5/CE

#### Think Simple s.r.l.

Dimensioni, tonalità di colore e caratteristiche dei prodotti raffigurati sono puramente indicative e non costituiscono alcun vincolo contrattuale. Think Simple S.r.l. si riserva il diritto di modificare e aggiornare i prodotti in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

#### UFFICI AMMINISTRATIVI E OPERATIVI

Viale Lino Zanussi, 3  
33170 Pordenone IT  
T +39 0434 516216  
F +39 0434 516230

#### SEDE LEGALE E UFFICI COMMERCIALI

Corso Garibaldi, 86  
20121 Milano IT  
T +39 02 65560029  
F +39 02 45498295