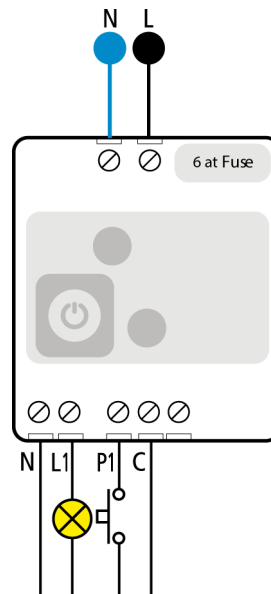
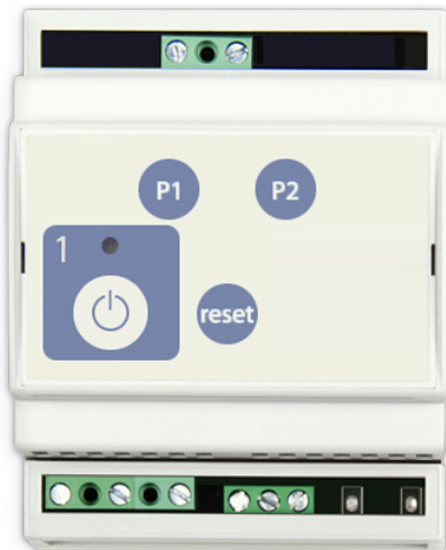


Modulo I DIN Dimmer Wireless

Scheda Tecnica

cod. 01D010010

vitrum.com



prodotto certificato

SPECIFICHE FUNZIONALI

- Dimmer a 1 canale adatto alla regolazione graduale di lampade con funzione anche di "ON/OFF"

MODALITÀ DI COMANDO

- Remoto: Mediante tecnologia Zwave in associazione con "Vitrum Satellite" o pulsante
- Locale: Mediante pulsante posto sul lato superiore del contenitore

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 per canale:
 - Resistivo : lampade ad incandescenza
 - Capacitivo : trasformatori elettronici + lampade alogene
 - Induttivo : trasformatori ferromagnetici + lampade alogene - 5 A
- Minimo carico pilotabile : 15 VA
- Protezione al sovraccarico ed al corto circuito con segnalazione luminosa
- Tecnologia Power Mosfet
- 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