



HA\_16176023



ε IP20

## Електронна вставка вимикача, 1-канальна

### Technische Merkmale

### Основні електричні характеристики

Частота 50/60 Hz

### Напруга

Робоча напруга 230 V AC

### Запобіжник

Запобіжник захист від короткого замикання та перевантаження (електронний запобіжник)

### Потужність

Регульовані електромагнітні трансформатори 25...400 VA

Споживання енергії, очікування (канал 1/канал 2) < 0.3/0.7 W

Споживання енергії (режим очікування) < 0,3 W

Електронні трансформатори та 2-режимні трансформатори 25...400 W

### Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації) 0...65 % (без конденсації)

Додатковий вхід з додатковим вхідним блоком для кнопки (НВ контакт), для блоку розширення датчика руху

### Матеріали

Колір Не передбачено

Матеріал Пластик/метал

### Розміри

Глибина занурення 32 mm

### Керування люмінесцентними лампами

Регульовані енергозберігаючі лампи 13...80 W

### Керування LED лампами

Регульовані 230V LED лампи 5...70 W

### Керування лампами розжарювання

230V лампи розжарювання та галогенові лампи 25...400 W

### Монтаж

Монтаж з розпірними лапками

### Підключення

Гвинтові зажими (макс.) 2 x 1,5/1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

---

**Кабель**

Довжина кабеля навантаження	макс. 100 m
Довжина кабелю, додаткова	макс. 50 m

---

**Налаштування**

- Оптимізація роботи димера шляхом точної настройки типу навантаження та режиму спеціального налаштування
- 

**Обладнання**

- автоматичне встановлення принципу перемикання навантаження (процес автоматичного виявлення)
- 

**Умови використання**

Робоча температура	-5...45 °C
--------------------	------------

---

**Ідентифікація**

Застосування	Керування світлом
--------------	-------------------

---