



296210

#### Архітектура

Тип блоку управління	Поворотно-нажимний
----------------------	--------------------

#### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга	230 V
Частота	50/60 Hz

#### Напруга

Робоча напруга	230 V AC
- тест напруги можливий без демонтажу	

#### Потужність

Споживання енергії (режим очікування)	~ 0,3 W
---------------------------------------	---------

#### Матеріали

Колір	Не передбачено
Матеріал	Пластик/метал

#### Розміри

Глибина занурення	24 mm
Вісьовий розмір	4 mm

#### Монтаж

Монтаж	з розпірними лапками
--------	----------------------

#### Підключення

Перетин струмопровідної жили	0,5...4 mm <sup>2</sup>
------------------------------	-------------------------

#### Обладнання

Кількість допоміжних станцій (вузлів)	макс. 10
---------------------------------------	----------

**Безпека**

Без галогену	так
--------------	-----

**Температура**

Температура навколишнього середовища	-5...45 °C
--------------------------------------	------------

**Ідентифікація**

Застосування	Керування світлом
Головна лінійка дизайну (розробки)	Керування світлом