



EPS410B



### Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V
Частота	50/60 Hz

### Напруга

Операційна напруга при змінному струмі	230 V
--	-------

### Електричний струм

Струм спокою	100 mA
Номинальний струм	16 A

### Потужність

Максимальна потужність люмінесцентної лампи	1000 VA
Пускова потужність, що поглинається	5 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	1,2 W

### Розміри

Глибина встановленого виробу	64 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Ширину встановленого виробу	18 mm

### Керування люмінесцентними лампами

Макс. навантаження, люмінесцентні лампи паралельно скомпенсовані	300 VA
--	--------

### Підключення

Поперечний розмір з'єднання з гнучким дротом	1,5 - 2,5 мм <sup>2</sup>
Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 2,5 мм <sup>2</sup>
Кількість контактів	1
Тип контактів	1 НВ
Тип з'єднання	QuickConnect

**Обладнання**

Тип реле	електронний
----------	-------------

**Стандарти**

Стандартний текст	IEC/EN 60669-2
Європейська директива WEEE	пов'язаний

**Умови використання**

Робоча температура	-20...60 °C
Температура зберігання / транспортування	-10...50 °C