

# Сензор за наличие на 220V AC

## Ръководство за монтаж и експлоатация

Това ръководство е изтеглено от [lesibg.com](http://lesibg.com) и е актуално с текущите версии на продукта. То може да не е актуално за по-старите модели на продукта и да има разминавания в съдържанието и принципа на работа. Най-добра практика е да пазите конкретното ръководство, което идва заедно с продукта.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕПОРЪКИ

Моля, прочетете и следвайте тези указания за безопасност, за да предпазите себе си и другите:

- Това ръководство е неразделна част от продукта и следва да бъде съхранявано. То е предназначено като указание за инсталирането и работата на продукта и по никакъв начин не е предназначено да замества инструкциите, съдържащи се в други продукти. Информацията в него може да бъде обект на промени, без предварително предизвестие.
- **Продуктът трябва да се монтира, настройва и поддържа от квалифицирано лице.**
- Инсталирайте продукта в кутия на подходящо закрито, сухо, защитено от течности, недостъпно за неквалифицирани лица и деца място.
- Ако не е възможно в мястото за монтаж модулет да се постави в кутия, задължително трябва да се вземат мерки той да се обезопаси от попадане на чужди тела, влага и течности.
- Не използвайте продукта във взривоопасна и химическа среда.
- Продуктът трябва да се използва само за целта, за която е създаден. Моля, използвайте го според параметрите и техническите спецификации. Всяка друга употреба се счита за неправилна.
- Продуктът не трябва да се ползва като защита или да участва в системи касаещи функционална безопасност или в системи при които отказа или дефекта на продукта биха довели до наранявания.
- Не се опитвайте сами да ремонтирате продукта - всички ремонти трябва да се извършват само от квалифициран персонал.



Този знак указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата за отпадъци от електрическо и електронно оборудване и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване ОЕЕО.

### Описание

Сензор за наличие на 220V AC. При отпадане на напрежението подава сигнал. Следете бързо лесно напрежението в най-различни обекти, уреди и т.н. За модул за известяване препоръчваме [Valcor GSM50](#) или [Valcor GSM5](#) - получавайте позвъняване или SMS на телефона при всяко едно събитие.

### Характеристики:

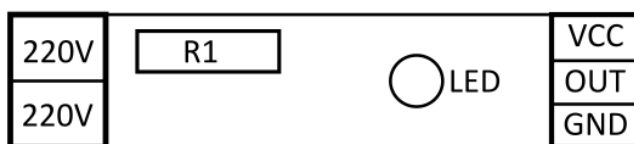
Размер: 73\*15мм.

Функция: Указва наличието на 220V AC

Максимална стойност на VCC вход: 24V DC

Внимание: Резистор R1 излъчва топлина.

### Схема на модула:



### Принцип на работа:

Когато има налично 220V DC на входа на модула, на изхода (OUT) има 0V. Светодиода свети.

Когато няма налично 220V DC на входа на модула, на изхода (OUT) има VCC. Светодиода не свети.