

ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ 10 ММ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ АНТИВАНДАЛЬНАЯ ARG2-V-10N2B

Руководство по эксплуатации v. 2025-11-11 MVS

Антивандальная индикаторная лампа ARG2-V-10N2B предназначена для сигнализации режимов работы оборудования и состояния технологических процессов в условиях неблагоприятной среды, повышенных нагрузок и вероятности умышленного или неумышленного повреждения.



ОСОБЕННОСТИ

- Цвет: красный или зеленый (смена цвета в зависимости от подключения).
- Диаметр лампы: 12 мм.
- Диаметр светящейся части: 5 мм.
- Диаметр монтажного отверстия: 10 мм.
- Монтаж в плоские панели толщиной до 4 мм, фиксация стопорной гайкой.
- Питание: ~220 В.
- Материал корпуса: хромированная латунь.
- Степень пылевлагозащиты: IP52 (со стороны лицевой панели).
- Степень защиты от внешних механических воздействий IK09 (со стороны лицевой панели).
- Присоединение: выводные провода.

ПРИМЕНЕНИЕ

Антивандальная металлическая светодиодная лампа ARG2-V-10N2B изготовлена из хромированной латуни, надежно защищена от неблагоприятных условий среды, соответствует степеням защиты IP52 и IK09. Предназначена для эксплуатации в пультах управления, в оборудовании пищевой промышленности (в т.ч. вендинговом), на конвейерах различных производственных линий, а также в сфере обслуживания и транспорта (в лифтах, эскалаторах и пр.). Индикаторную лампу можно использовать в широком температурном диапазоне, в условиях повышенных нагрузок (например, при большой проходимости людей) и при высокой вероятности повреждения от условий эксплуатации или в результате умышленных действий.

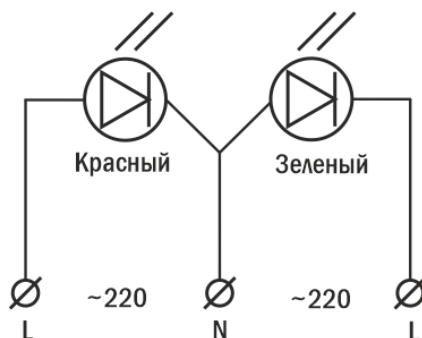
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Цвет	Красный или зеленый (смена цвета в зависимости от подключения)
Питание, В	~220
Присоединение	Выводные провода
Материал корпуса	Хромированная латунь
Монтаж	В отверстие панели
Диаметр монтажного отверстия, мм	10
Толщина панели, мм, не более	4
Сечение присоединяемых проводов, мм ² , не более	4,5
Степень пылевлагозащиты*	IP52
Степень защиты от внешних механических воздействий*	IK09
Температурный диапазон эксплуатации, °С	-20...+50
Ресурс работы светодиода, ч, не менее	27000
Габаритные размеры выступающей части, мм	Ø11×5
Максимальные габаритные размеры, мм	14×11×31
Монтажная глубина**, мм	26
Длина выводных проводов, мм	160
Вес, г	9

* Со стороны лицевой панели

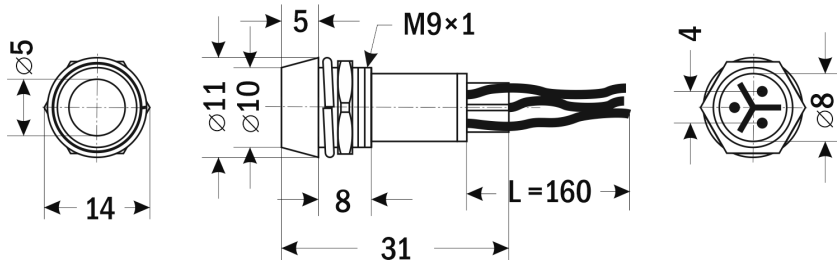
** Без учета длины проводов

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Вариант 1

Вариант 2



Наименование	Количество
1. Лампа светодиодная	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

Дата продажи:

М. П.