

Светодиодный многоцветный сигнальный маячок диаметром 52 мм

Светосигнальные маячки - это устройства, позволяющие контролировать технологические процессы на производствах с помощью световой и звуковой индикации.

Идеально подходят для автоматизации производства и многих других областей применения благодаря экономичности (энергосбережению) и отсутствием необходимости в техническом обслуживании.

Указания

- •Выполнять установку, тех. обслуживание и ввод в эксплуатацию имеют право только квалифицированные специалисты.
- •Оборудование использовать только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- •Запрещается разбирать изделие, дергать или тянуть за провод.
- •Перед включением проверить электрическое соединение, которое должно соответствовать схеме, указанной в данном описании.
- •Не устанавливать изделие в местах, где превышены требования по уровню вибрации.
- •Недопустимо попадание внутрь изделия воды и моющих средств.
- •Не протирать поверхность изделия растворителями и другими едкими химическими веществами или содержащими абразивные составляющие.
- •Любые изменения или модификации в конструкции оборудования недопустимы!

Технические характеристики

Переменный ток: 220В 50/60Гц +/-10% Напряжение питания

Постоянный ток: 24В пост. ток +/-10%

Потребляемый ток Светодиодный модуль: 60мА

Звуковой сигнал: 40мА

Режим работы Мигание, постоянное свечение

Постоянный, «включение-выключение» Звуковой сигнал

Фиксированный, 80дБ Уровень громкости

Класс защиты корпуса ІР 54

Виброустойчивость 0,75 мм при 10-55 Гц

Температура

-20...+50°C окружающей среды

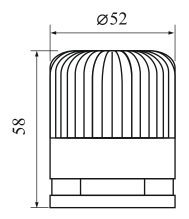
Температура хранения -40...+70°С

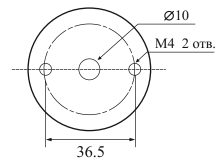
Влажность 45...85% относительной влажности

Общий вес прибл. 0,2 кг.



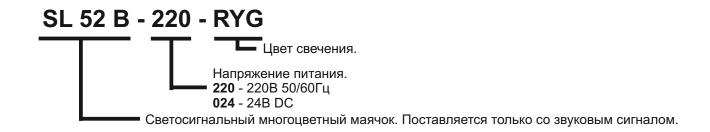
Размеры







Кодообразование



Электрическое соединение



*Подключать красный или желтый или зеленый провода только по одному или на черный или на фиолетовый.

**Соблюдение полярности при использовании 24VDC не требуется. Электрические провода напряжения питания имеют большее сечение, чем провода управления и соответствующую маркировку.

Дополнительная опция: TL-70W - кронштейн крепления на стену или вертикальную поверхность (в комплект поставки не входит, заказывается отдельно).



