



INNOCONT

Светодиодная сигнальная
колонна диаметром 25 мм

Серия TL25

Артикул: _____

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты отгрузки.

М. П.

Паспорт на каждые 10 единиц товара в транспортной таре - 1 шт.

Дата отгрузки:

Серийный(-е) номер(а):

« ____ » _____ 20 ____ г.

Поставщик:
ООО "РусАвтоматизация"
г. Челябинск, ул. Гагарина, д. 5, оф. 507

РусАвтоматизация.РФ
8-800-775-09-57

Светодиодная сигнальная колонна диаметром 25 мм

Светосигнальные колонны - 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.

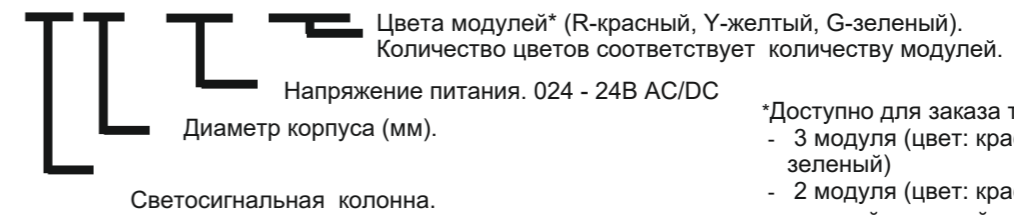
Указания

- 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!



Кодообразование

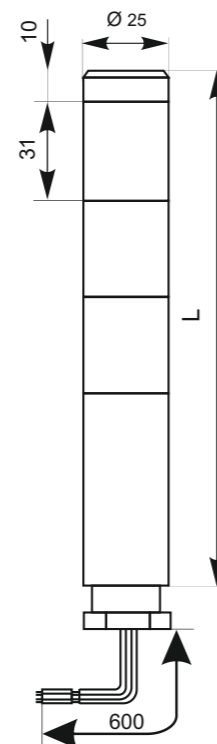
TL 25 - 024 - RYG



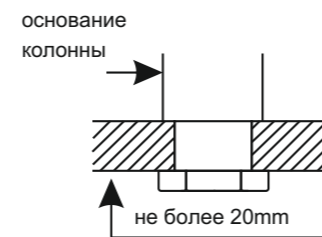
- *Доступно для заказа только:
- 3 модуля (цвет: красный, желтый, зеленый)
 - 2 модуля (цвет: красный, желтый или красный, зеленый или желтый, зеленый)
 - 1 модуль (цвет: красный или желтый или зеленый)

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|---|
| Напряжение питания | Переменный ток/Постоянный ток: 24В +/-10% |
| Потребляемый ток | Светодиодный модуль: 25мА |
| Режим работы | Постоянное свечение |
| Класс защиты корпуса | IP54 |
| Виброустойчивость | 0,75 мм при 10-55 Гц |
| Температура окружающей среды | - 10...+50 °С |
| Температура хранения | - 40...+70 °С |
| Влажность | 45...85% относительной влажности |
| Общий вес | прибл. 0,13 кг. (для 3-х модульной) |

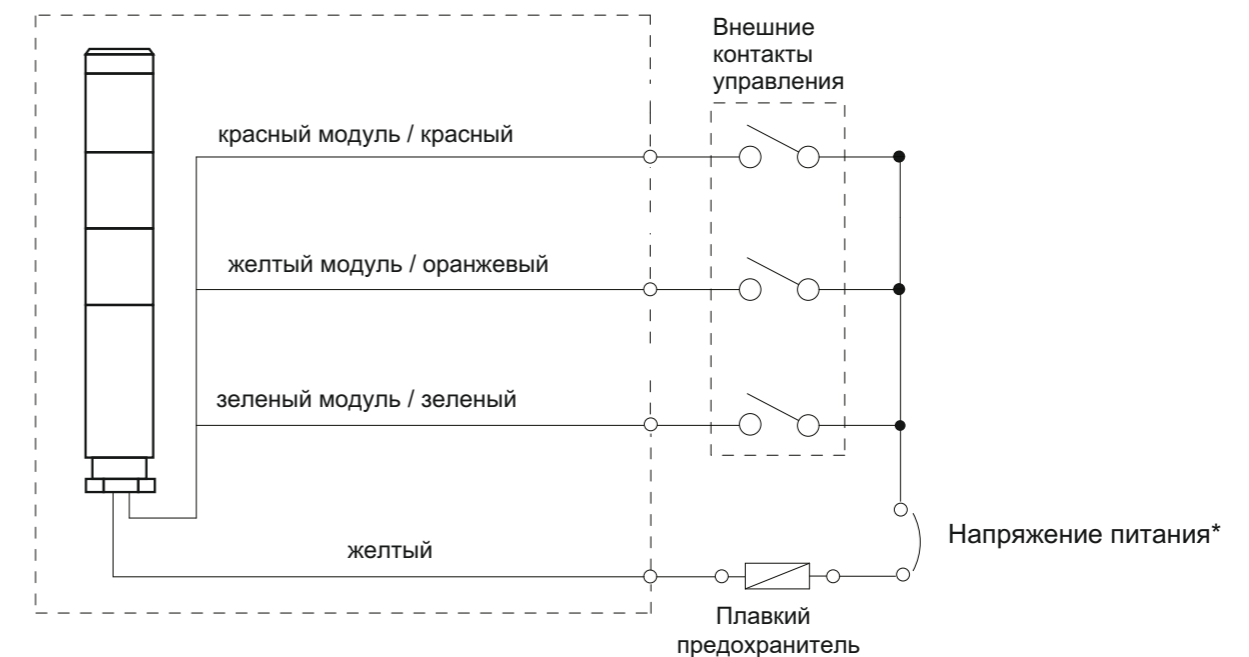


Размеры



L (мм)= 168 - три цвета
137 - два цвета
106 - один цвет

Электрическое соединение



*Соблюдение полярности при использовании 24VDC не требуется