

ПАСПОРТ

Наименование:

Светосигнальные колонны
серии **ZD-5B**



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

РусАвтоматизация.РФ
8-800-775-09-57

Обозначение:

Описание:

Светосигнальные колонны серии ZD-5B, IP 65, 85 dB

1. Описание

Светосигнальные колонны предназначены для световой и звуковой сигнализации состояния оборудования, подачи разрешительных или запрещающих световых сигналов и предупреждения персонала об аварийных и чрезвычайных ситуациях связанных с безопасной работой оборудования. Светосигнальные колонны подразделяются на светодиодные сигнальные колонны и сигнальные колонны с лампами накаливания. Каждый из типов светосигнальных колонн имеет широкий модельный ряд, что позволяет использовать светосигнальное оборудование во многих областях применения.

2. Применение

Светосигнальные колонны нашли свое применение на конвейерах и других транспортных системах, полиграфическом оборудовании, термопластавтоматах и экструдерах, фасовочном и упаковочном оборудовании, на оборудовании, где требуются повышенные меры безопасности.

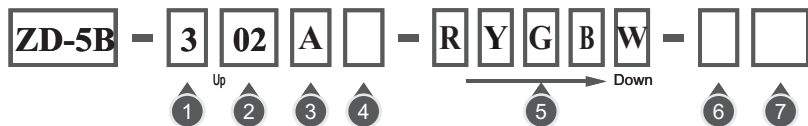
3. Преимущества

Среди преимуществ сигнальных колонн можно отметить высокую стойкость к вибрациям и ударным нагрузкам, низкое энергопотребление, высокую яркость свечения, низковольтное питание и разнообразие режимов свечения и мигания.

4. Технические характеристики

Напряжение питания		12V/DC, 24 V/BC, 220 V/AC
Потребляемый ток	светодиод	30 mA
	зуммер	18mA
Источник света		LED (светодиод)
Степень защиты		IP 65
Уровень громкости		85 dB
Влажность		45...85% относительной влажности
Температура окружающей среды	Хранение	-40°C...+70°C
	Эксплуатация	-25°C...+55°C

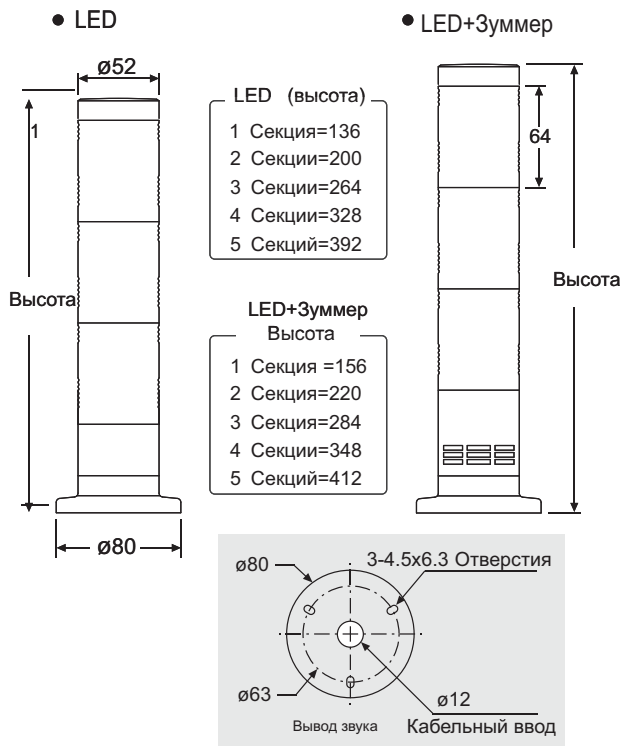
5. Информация для заказа



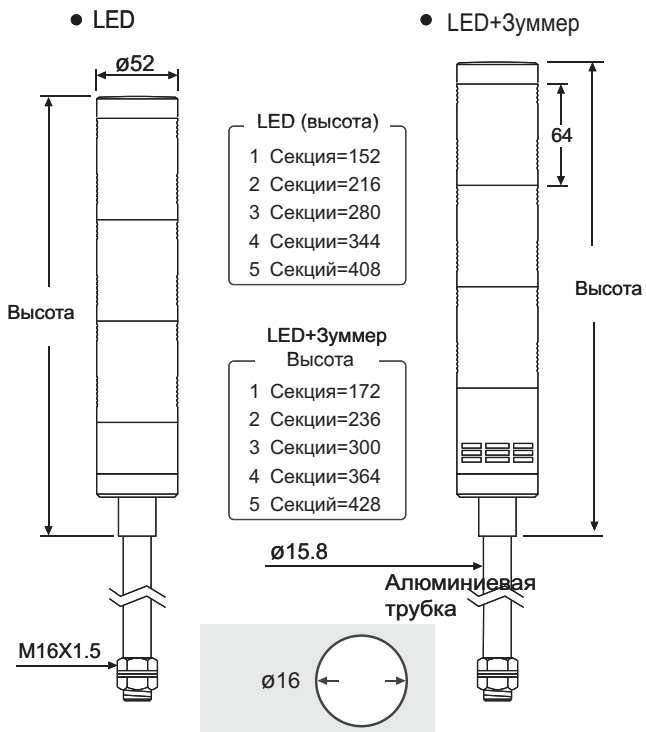
1	Количество секций:	1 = 1 Секция 2 = 2 Секции 3 = 3 Секции 4 = 4 Секции 5 = 5 Секций
2	Напряжение:	01 = 12V/DC 02 = 24V/DC 22 = 220V/AC
3	Тип зуммера:	= Без зуммера A = Непрерывный звук B = Прерывистый звук
4	Способ монтажа:	= Монтаж на стойку W = Монтаж на основание
5	Цвет:	R = Красный Y = Желтый G = Зеленый B = Синий W = Белый
6	Тип креплений:	= Монтаж на основание B = 16B D = 16D J = 16J
7	Длина алюминиевой трубки	10 = 10см 20 = 20см 30 = 30см 40 = 40см

6. Габаритные размеры

□ Монтаж на основание



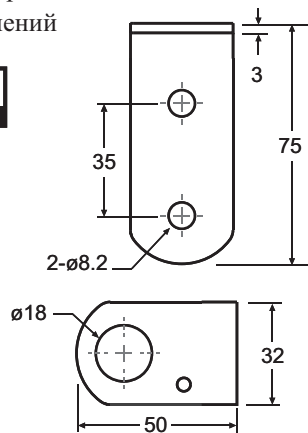
□ Монтаж на стойку



6. Размеры креплений

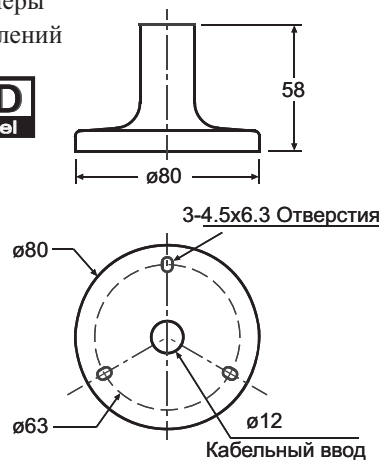
- Размеры креплений

16B
Model



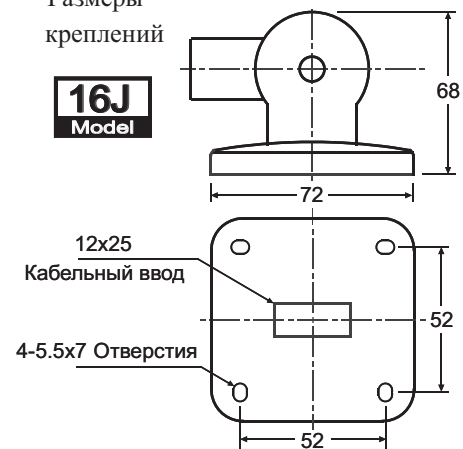
- Размеры креплений

16D
Model



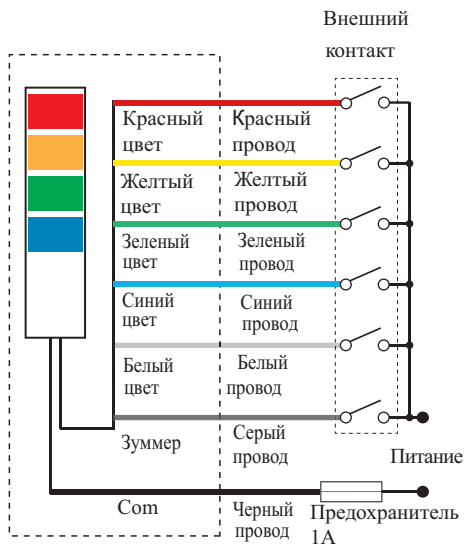
- Размеры креплений

16J
Model

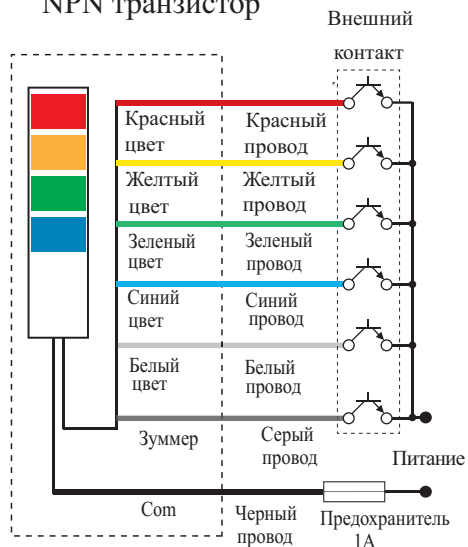


7. Схемы подключения

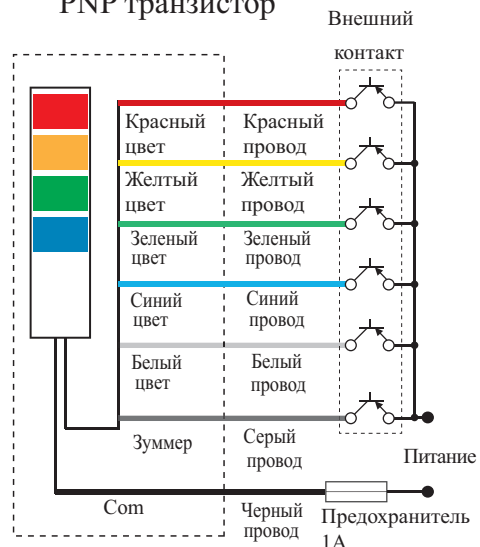
□ Внешний контакт



□ NPN
NPN транзистор



□ PNP
PNP транзистор



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.
