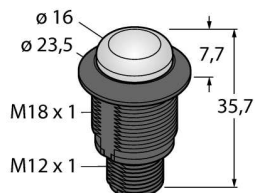
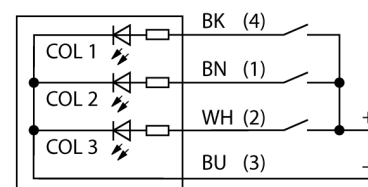


**светодиодный индикатор  
маяк  
S18LGRXPQ**


- Светодиод, видимый со всех сторон
- С индивидуальным управлением
- Механическая резьба M18x1
- Степени защиты IP67 и IP69K
- Материалы стойкие к УФ
- Потребл. тока на один цвет светодиода: макс. 25 мА
- Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2)
- "Папа" M12 x 1
- Рабочее напряжение 10...30 В =

**Схема подключения**

**Принцип действия**

Эти светодиодные маячки в исполнении IP67/IP69K подходят как для применения внутри помещений, так и на открытом воздухе. Стойкий к УФ пластиковый корпус. Светоизлучающая поверхность видна под углом 180° относительно поверхности монтажа. Уникальный серый вид в выключенном состоянии позволяет хорошо различать его даже на при солнечном свете. В зависимости от подключения, один из трех светодиодов включается на период подачи входного сигнала.

<b>Тип</b>	S18LGRXPQ
Идент. №	3021260
<b>Назначение</b>	Светодиодная индикаторная подсветка
Рабочий режим	точечная подсветка
Корпус	цилиндрический/резьбовой
Материал корпуса	Пластмасса, ПК + ПБТ
Window material	пластмасса, рассеянный
Соединение	разъем, M12 x 1, 4-проводн.
Класс защиты	IP67/IP69K
Температура окружающей среды	-40...+50 °C
Approvals	Сертификация CE, UL
<b>Рабочее напряжение</b>	10... 30В =
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 25 мА
Время отклика	< 1 мс
<b>Тип источника света</b>	зел. красн.