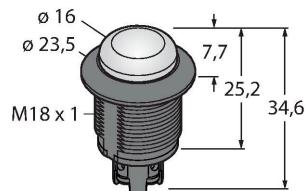


# S18LYXXPT

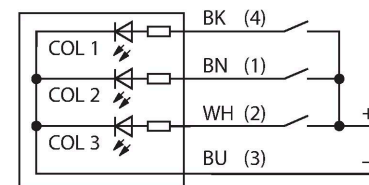
## Светодиодный индикатор – маяк



### Свойства

- 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
- Одноцветный: Желт. (COL 1)
- Клеммник под винт
- 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.

### Технические характеристики

Тип	S18LYXXPT
ID №	3031607
<b>Данные по сигналам и индикации</b>	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	желт.
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Желтый, Постоянно включен, 0.8 лм
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
<b>Электрические параметры</b>	
Рабочее напряжение	10...30 В =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 25 мА
Макс. потребление тока на цвет	25 мА
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 1 мс
<b>Механические характеристики</b>	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Цилиндр с резьбой, S18L
Размеры	Ø 23.5 x 34.6 x 34.6 мм
Материал корпуса	Пластмасса, PC, Cat6, Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный
Электрическое подключение	Клеммный блок
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40...+50 °C
Степень защиты	IP67 IP69

## Технические характеристики

### Испытания/сертификаты

Approvals

Сертификация CE, UL

---