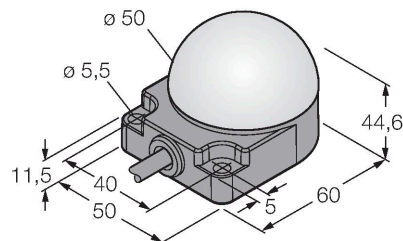


K50FLGRXP

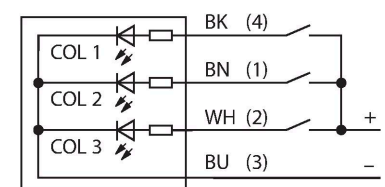
Светодиодный индикатор – маяк



Свойства

- Светодиод, видимый со всех сторон
- Монтаж на плоскость
- С индивидуальным управлением
- Степени защиты IP67/IP69K
- Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2)
- Cable, 2 m
- Operating voltage 18...30 VDC

Схема подключения



Принцип действия

Светодиодный дисплей пригоден для промышленной эксплуатации благодаря конструкции повышенной надежности в исполнении с классом защиты IP67. В зависимости от комбинации соединения, возможен один из трех цветов в продолжительном режиме или в режиме вспышки в течении периода одного входного сигнала PNP. "2" в наименовании обозначает функцию мигания светодиода. Например: при подключении коричневого и черного провода на 24 В пост. тока светодиод начинает мигать красным. Более подробное описание настройки вы можете найти в инструкции. Возможно чередующееся мигание всех цветов. Схема подключения показывает конфигурацию входа PNP. В комплект поставки входит инструкция с подробной информацией о подключении.

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Тип | K50FLGRXP |
| ID № | 3083416 |
| Данные по сигналам и индикации | |
| Назначение | Светодиодная индикаторная подсветка |
| Функция | точечная подсветка |
| Тип источника света | зел. красн. |
| с регулировкой | нет |
| Функции цвета 1 | Зеленый, Постоянно включен |
| Функции цвета 2 | Красный |
| Специальные характеристики | Для промывки под давлением |
| Электрические параметры | |
| Рабочее напряжение | 18...30 В = |
| Номинальный рабочий ток (DC) | ≤ 40 мА |
| Макс. потребление тока на цвет | 40 мА |
| Тип входа | PNP |
| Время отклика типовое | < 1 мс |
| Механические характеристики | |
| для подключения в каскад | нет |
| Конструкция | Полусфера, K50F |
| Размеры | 50 x 76 x 44.6 мм |
| Материал корпуса | Пластмасса, PC, Cat6, Черный |
| Window material | Поликарбонат, рассеянный |
| Электрическое подключение | Кабель, 2 м, ПВХ |
| Количество проводников | 4 |
| Температура окружающей среды | -40...+50 °C |
| Относительная влажность | 0...95 % |

Технические характеристики

Степень защиты IP67
IP69

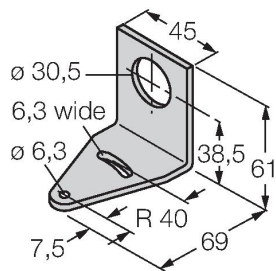
Испытания/сертификаты

Approvals CE

Аксессуары

SMB30A

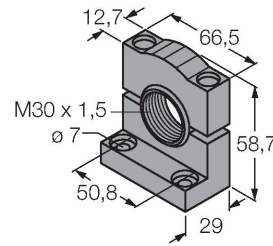
3032723



Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм

SMB30SC

3052521



Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный