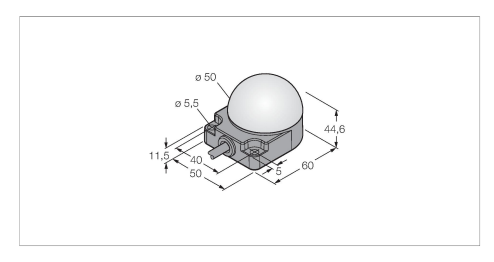


# K50FLOXXP Светодиодный индикатор – маяк



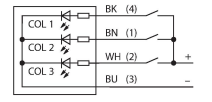
#### Технические характеристики

Тип	K50FLOXXP
ID №	3097178
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	оранжевый
с регулировкой	нет
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1830 B =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA
Тип входа	PNP
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Цилиндр с резьбой, K50F
Размеры	44.6 x 50 x 76 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС
Window material	пластмасса, рассеянный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м
Температура окружающей среды	-40+50 °C
Степень защиты	IP67 IP69
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

### Свойства

- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- Монтаж на плоскость
- ■С индивидуальным управлением
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Одноцветный: Оранж. (COL 1)
- Cable, 2 m
- Operating voltage 18...30 VDC

#### Схема подключения

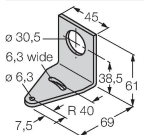


## Принцип действия

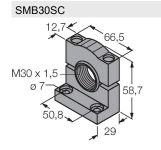
Светодиодный дисплей пригоден для промышленной эксплуатации благодаря конструкции повышенной надежности в исполнении с классом защиты ІР67. В зависимости от комбинации соединения, возможен один из трех цветов в продолжительном режиме или в режиме вспышки в течении периода одного входного сигнала PNP. "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.

## Аксессуары

SMB30A 3032723



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



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

3052521