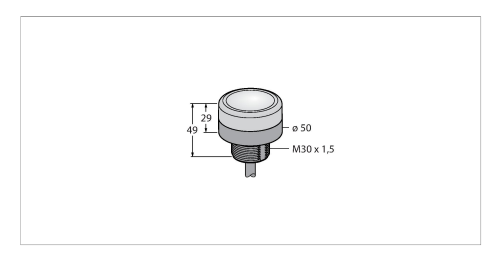


K50BLR1XBXP Светодиодный индикатор – маяк





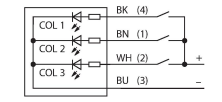
Технические характеристики

Тип	K50BLR1XBXP
ID №	3019786
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	Синий, проблесковый
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Синий, Прочее
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1230 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 140 mA
Макс. потребление тока на цвет	140 mA
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 0.25 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, K50BL
Размеры	Ø 50 x 49 x 49 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 _л Черный
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	5
Томпоротура окружкоющой ороли	-40+50 °C
Температура окружающей среды	-40+30 C

Свойства

- ■Поворотный светодиод
- ■Вид сбоку
- ■Две скорости
- ■Резьба M30x1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Цвета: Красный проблесковый (ЦВЕТ 2)
- ■Кабель, 2 м
- ■Рабочее напряжение 12...30 B =

Схема подключения



Принцип действия

Степень защиты IP67/ IP69k, служит для установки внутри и вне помещений. Вращающийся и мигающий "Маяк" K50 обеспечивает яркую и видимую со всех сторон индикацию.



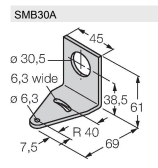
Технические характеристики

Степень защиты IP67 IP69

Испытания/сертификаты

Approvals Сертификация СЕ, cULus

Аксессуары



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

3032723



3052521 Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный