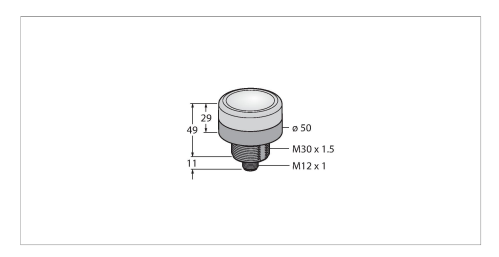


K50BCLS1XYXPQ Светодиодный индикатор – маяк





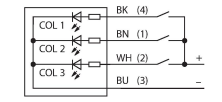
Технические характеристики

Тип	K50BCLS1XYXPQ	
ID №	3019789	
Данные по сигналам и индикации		
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка	
Функция	точечная подсветка	
Тип источника света	Желтый, мигающий	
Срок службы светодиода (L70)	50000 h	
с регулировкой	нет	
Функции цвета 1	Желтый, Прочее	
Специальные характеристики	Для промывки под давлением	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1230 B=	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 160 mA	
Макс. потребление тока на цвет	160 mA	
Тип входа	PNP	
Время отклика типовое	< 0.25 мс	
Механические характеристики		
для подключения в каскад	нет	
Конструкция	Актуатор, K50BL	
Размеры	Ø 50 x 60 x 60 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 _д Черный	
Window material	Поликарбонат, прозрачный	
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ	
Количество проводников	5	
Температура окружающей среды	-40+50 °C	
Относительная влажность	090 %	

Свойства

- ■Мигающий светодиод
- ■Вид сверху и вид сбоку
- ■Две скорости мигания
- ■Резьба M30x1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Цвета: Желт. мигающий (ЦВЕТ 2)
- ■"Папа", М12х1
- ■Рабочее напряжение 12...30 В =

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.

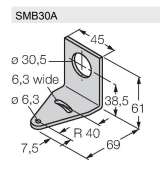
Технические характеристики

Степень защиты IP67 IP69

Испытания/сертификаты

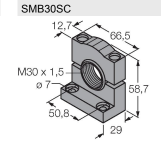
Approvals Сертификация СЕ, cULus

Аксессуары



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

3032723



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

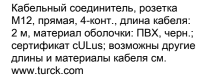
3052521

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №
	RKC4.4T-2/TEL	6625013



WKC4.4T-2/TEL 6625025



Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com