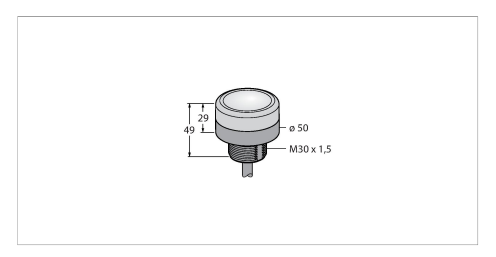
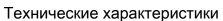


K50BLRA230 Светодиодный индикатор – маяк





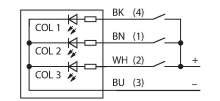
Тип	K50BLRA230
ID №	3030153
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	красн.
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Красный, Постоянно включен
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	90240 B =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 140 mA
Рабочее напряжение	100250 B AC
Макс. потребление тока на цвет	20 mA
Тип входа	AC
Время отклика типовое	< 0.5 MC
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, K50BL
Размеры	Ø 50 x 49 x 49 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 _д Черный
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	2
Температура окружающей среды	-40+50 °C



Свойства

- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Вид сбоку
- ■С индивидуальным управлением
- ■Резьба M30x1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Одноцветный: Красн. (COL 1)
- ■Кабель, 2 м
- Рабочее напряжение 100...250 В ~/90... 240 В =

Схема подключения



Принцип действия

Светодиод со степенью защиты IP67/ IP69k, служит для установки внутри и вне помещений. В зависимости от соединения, один из двух возможных цветов горит постоянно в течение периода одного входного сигнала PNP.

Технические характеристики

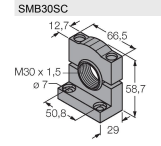
Относительная влажность	090 %
Степень защиты	IP67
	IP69
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, cULus

Аксессуары

SMB30A
Ø 30,5 6,3 wide Ø 6,3 7,5 R 40 69

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

3032723



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