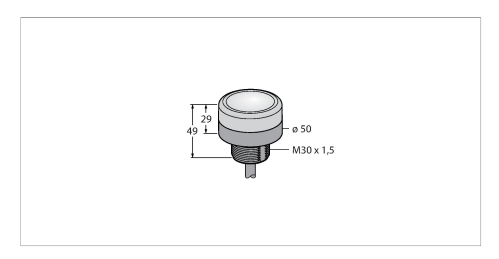
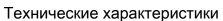


K50BLGRXP Светодиодный индикатор – маяк





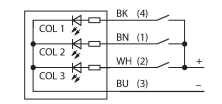
Тип	K50BLGRXP
ID №	3018345
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	зел. красн.
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен
Функции цвета 2	Красный
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1230 B =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 140 mA
Макс. потребление тока на цвет	75 мА
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 7 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, K50BL
Размеры	Ø 50 x 49 x 49 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 , Черный
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+50 °C



Свойства

- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Вид сбоку
- ■С индивидуальным управлением
- ■Резьба M30x1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2)
- ■Кабель, 2 м
- ■Рабочее напряжение 12...30 B =

Схема подключения



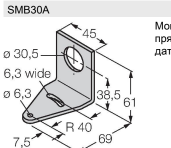
Принцип действия

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.

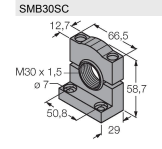
Технические характеристики

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

Аксессуары



3032723 Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм



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