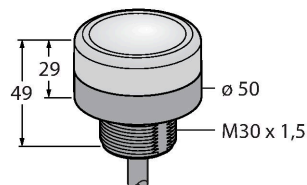


K50BCLGA230

Светодиодный индикатор – маяк



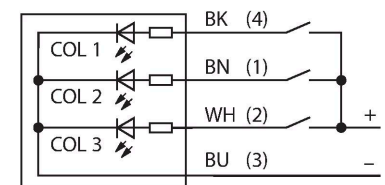
Технические характеристики

Тип	K50BCLGA230
ID №	3030087
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	зел.
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	12...30 В =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 160 мА
Макс. потребление тока на цвет	25 мА
Тип входа	АС
Время отклика типовое	< 0.5 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, K50BL
Размеры	Ø 50 x 49 x 49 мм
Материал корпуса	Пластмасса, PC, Cat6, Черный
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	2
Температура окружающей среды	-40...+50 °С
Относительная влажность	0...90 %

Свойства

- Светодиод, видимый со всех сторон
- Вид сверху и вид сбоку
- С индивидуальным управлением
- Резьба M30x1.5
- Степень защиты IP67
- Одноцветный: Зел. (COL 1)
- Кабель, 2 м
- Рабочее напряжение 12...30 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

Степень защиты IP67
IP69

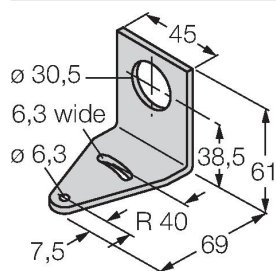
Испытания/сертификаты

Approvals Сертификация CE, cULus

Аксессуары

SMB30A

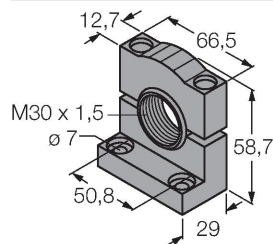
3032723



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

SMB30SC

3052521



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