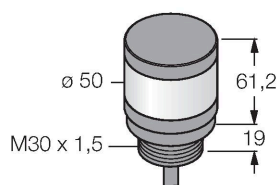


TL50CO

Светодиодный индикатор – сигнальная колонна



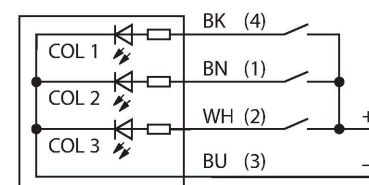
Технические характеристики

Тип	TL50CO
ID №	3094420
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	башенный индикатор
Тип источника света	оранжевый
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Оранжевый, Постоянно включен, 18.5 лм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	18...30 В =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 45 мА
Рабочее напряжение	21...27 В AC
Номинальный рабочий ток (AC)	≤ 45 мА
Макс. потребление тока на цвет	135 мА
Тип входа	Bipolar (PNP/NPN)
Время отклика типовое	< 10 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Гладкий цилиндр, TL50
Размеры	Ø 50 x 65.2 x 65.2 мм
Материал корпуса	Пластмасса, ABS, Cat6, Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40...+50 °C
Относительная влажность	0...95 %

Свойства

- Пластиковый корпус, серого цвета
- Защита от электромагнитных и высокочастотных помех
- Степень защиты IP67
- Кабель, 2 м
- Одноцветный: Оранже. (COL 1)
- Рабочее напряжение: 18...30 В = или 24 В ~ и 45 мА на каждый цвет светодиода
- Входы: PNP/NPN

Схема подключения



Принцип действия

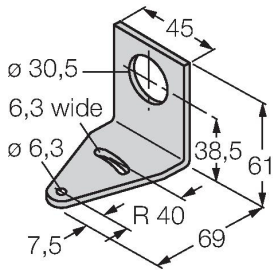
Монохромный многофункциональный сигнализатор
 Надежный башенный светодиодный индикатор, эффективная цена, удобный монтаж
 Подсвечиваемые сегменты для помощи оператору и отображения статуса системы. До 5 цветов индикатора.
 Компактные устройства, не требуют доп. контроллера
 Без монтажа.
 Схема подключения показывает конфигурацию контактов для PNP.

Технические характеристики

Степень защиты	IP67
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, UL

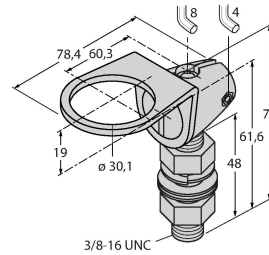
Аксессуары

SMB30A 3032723



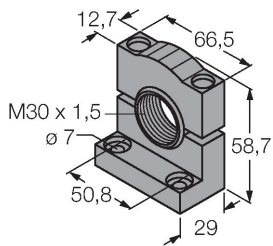
Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм

SMB30FA 3074005



Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

SMB30SC 3052521



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