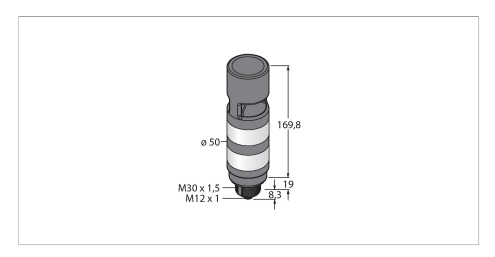
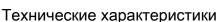


TL50GRAOSQ Светодиодный индикатор – сигнальная колонна





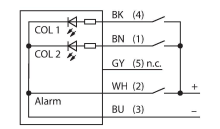
Тип	TL50GRAOSQ	
ID №	3073291	
Данные по сигналам и индикации		
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка	
Функция	башенный индикатор	
Тип источника света	зел. красн.	
с регулировкой	нет	
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен, 23 лм	
Функции цвета 2	Красный, Постоянно включен, 7.5 лм	
акустический сигнал	Непрерывный звуковой тон, 99 дБ	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1830 B=	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 45 mA	
Рабочее напряжение	2127 B AC	
Макс. потребление тока на цвет	45 mA	
Макс. потребление тока звуковым сигналом	45 mA	
Тип входа	Биполярный (PNP/NPN)	
Время отклика типовое	< 10 мс	
Механические характеристики		
для подключения в каскад	нет	
Конструкция	Гладкий цилиндр, TL50	
Размеры	Ø 50 x 197.3 x 197.3 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,ABS,Cat6, Черный	
Window material	Поликарбонат, рассеянный	
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ	



Свойства

- ■Пластиковая оболочка, черн.
- ■Иммунитет к электромагнитным и радиочастотным помехам
- ■Степень защиты IP67
- ■Вилка М12 x 1
- ■Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2)
- Рабочее напряжение: 18...30 В = или 24 В ~ и 45 мА на каждый цвет светодиода
- ■Входы: PNP/NPN

Схема подключения



Принцип действия

Башенные индикаторы TL50 представляют собой хорошо видимые индикаторы состояния и обеспечивают наглядные подсказки пользователю по всей всей системе. Они состоят из разных цветных светодиодов и доступны с акустическим сигналом или без него. Они могут быть смонтированы непосредственно на машины, в шкаф или в зоны контроля производственных линий. Схема подключения показывает конфигурацию контактов для PNP. Для обозначения типа башенного индикатора используется последовательность из десяти цветов, которые располагаются сверху вниз: синий (B), зеленый (G), красный (R), желтый (Y), белый (W), бирюзовый (T), оранжевый (O),

Технические характеристики

Количество проводников	4	
Температура окружающей среды	-20+50 °C	
Относительная влажность	095 %	
Степень защиты	IP67	
Испытания/сертификаты		
Approvals	Сертификация CE, UL	

фиолетовый (V), голубой (S) и пурпурный (M). Пример: Индикатор TL50GYRQ имеет следующие цвета в порядке снизу вверх: зеленый, желтый и красный.

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12×1 ø 15 Ø 14 11.5	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12 x 1 26.5	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