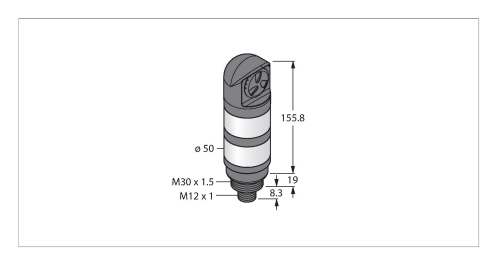


TL50HGRALSQ Светодиодный индикатор – сигнальная колонна





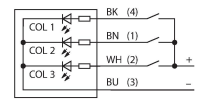
Технические характеристики

Тип	TL50HGRALSQ		
ID №	3016661		
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, 60 лм		
Функции цвета 2	Красный, Постоянно включен, 32 лм		
акустический сигнал	Непрерывный звуковой тон, 94 дБ		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1830 B=		
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA		
Рабочее напряжение	2127 B AC		
Макс. потребление тока на цвет	100 мА		
Макс. потребление тока звуковым сиг- налом	35 мА		
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 183.2 x 183.2 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,ABS,Cat6 _д 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
- Звуковой извещатель: Герметичный, непрерывный сигнал, макс. 94 дБ

Схема подключения



Принцип действия

Башенные индикаторы TL50 в исполнении с повышенной яркостью представляют собой хорошо видимые индикаторы состояния и дают пользователю наглядные подсказки по 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 пяти цветов, которые располагаются сверху вниз: синий (B), зеленый (G), красный (R), желтый (Y), и белый (W). Пример: Индикатор TL50GYRQ



Технические характеристики

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

имеет следующие цвета в порядке снизу вверх: зеленый, желтый и красный.

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 e 15	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 32 — 32 — 55	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