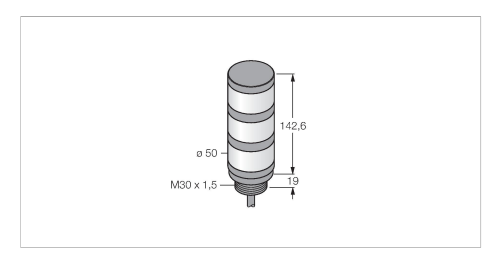
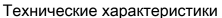


TL50HWYR

Светодиодный индикатор – Светодиодный башенный индикатор повышенной яркости





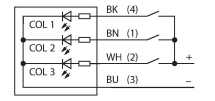
Тип	TL50HWYR
ID №	3092910
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	башенный индикатор
Тип источника света	белый желт. красн.
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Белый, Постоянно включен, 50 лм
Функции цвета 2	Желтый, Постоянно включен, 23 лм
Функции цвета 3	Красный, Постоянно включен, 32 лм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1830 B =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA
Рабочее напряжение	2127 B AC
Номинальный рабочий ток (АС)	≤ 100 mA
Макс. потребление тока на цвет	100 мА
Тип входа	Биполярный (PNP/NPN)
Время отклика типовое	< 10 MC
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Гладкий цилиндр, TL50H
Размеры	Ø 50 x 161.5 x 161.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса,ABS,Cat6 _^ Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный



Свойства

- ■Пластиковая оболочка, черн.
- ■Иммунитет к электромагнитным и радиочастотным помехам
- ■Степень защиты IP67
- ■Кабель, 2 м
- ■Цвета: Белый (цвет 1) / Желтый (цвет 2) / Красный (цвет 3)
- 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 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

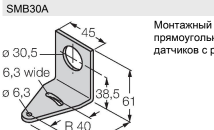


Технические характеристики

Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+50 °C
Относительная влажность	095 %
Степень защиты	IP67
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, UL

белый (W). Пример: Индикатор TL50GYRQ имеет следующие цвета в порядке снизу вверх: зеленый, желтый и красный.

Аксессуары



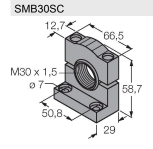
Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм

3032723

3052521



3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401



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