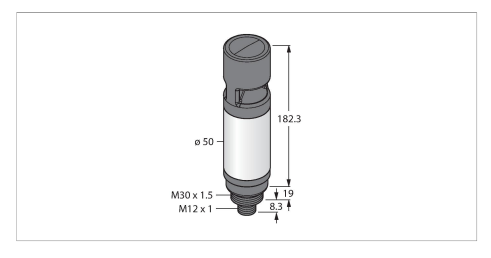


# CL50RWXAOSPQ Светодиодный индикатор – башенный индикатор



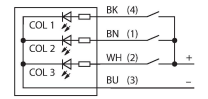
# Технические характеристики

Тип	CL50RWXAOSPQ		
ID №	3802504		
Данные по сигналам и индикации			
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка		
Функция	башенный индикатор		
Тип источника света	красн. белый		
с регулировкой	нет		
акустический сигнал	Непрерывный звуковой тон, 99 дБ		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1830 B =		
Тип входа	PNP		
Время отклика типовое	< 10 MC		
Механические характеристики			
для подключения в каскад	нет		
Конструкция	Цилиндрический/гладкий, CL50		
Размеры	Ø 50 x 145.3 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,ABS		
Window material	пластмасса, рассеянный		
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1		
Температура окружающей среды	-20+50 °C		
Степень защиты	IP67		
Испытания/сертификаты			
Approvals	Сертификация CE, UL		

### Свойства

- ■Светодиодный башенный индикатор со звуковым всенаправленным извещатепем
- ■С индивидуальным управлением
- ■Внутренняя резьба М30 х 1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Многоцветный: Красный (цвет 1) / Белый (цвет 2)
- ■Звуковой извещатель: Ненаправленный, герметичный, непрерывный сигнал, макс. 99 дБ

#### Схема подключения



## Принцип действия

Цветной многофункциональный сигнализатор

Надежный башенный светодиодный индикатор — выгодное предложение, удобный монтаж

Подсвечиваемые сегменты для помощи оператору и отображения статуса системы. До 3 цветов индикации.

Компактные устройства, не требуют доп. контроллера

Без монтажа.

Схема подключения показывает конфигурацию входа PNP. В комплект поставки входит инструкция с подробной информацией о подключении.



# Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12 x 1 0 15 % 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 5-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	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com