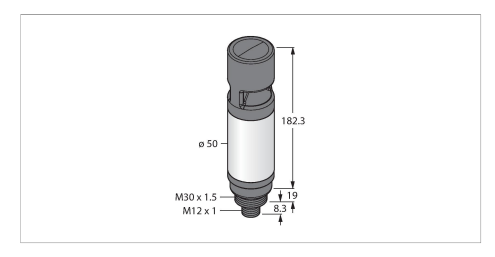


CL50YXXAOS3IPQ Светодиодный индикатор – башенный индикатор



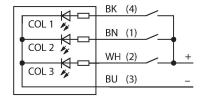
Технические характеристики

Тип	CL50YXXAOS3IPQ
ID №	3095429
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	башенный индикатор
Тип источника света	желт.
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Желтый, Постоянно включен, 30 лм
акустический сигнал	Прерывистый сигнал с регулируемой интенсивностью, 95 дБ
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1830 B=
Макс. потребление тока на цвет	100 мА
Макс. потребление тока звуковым сиг- налом	45 mA
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 10 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Гладкий цилиндр, CL50
Размеры	Ø 50 x 182.2 x 182.2 мм
Материал корпуса	Пластмас- са,ABS/поликарбонат,Cat6 , Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1, ПВХ
Количество проводников	5
Температура окружающей среды	-20+50 °C

Свойства

- Светодиодный башенный индикатор с зуммером и регулятором громкости
- ■С индивидуальным управлением
- ■Внутренняя резьба M30 x 1.5
- ■Степень защиты IP67
- ■Одноцветный: Желт. (COL 1)

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.



Технические характеристики

Относительная влажность	095 %
Степень защиты	IP67
Испытания/сертификаты	
Approvals	Сертификация CE, UL

Аксессуары

