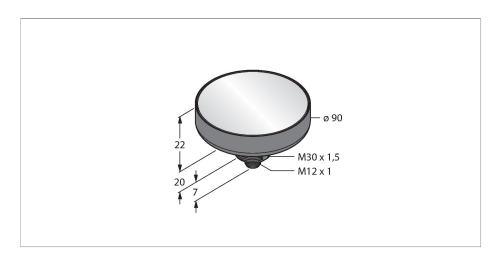
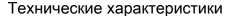


K90TFDLGYRPQ Светодиодный индикатор – Маячок





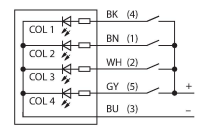
Тип	K90TFDLGYRPQ
ID №	3096191
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	зел. желт. красн.
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен, 175 лм
Функции цвета 2	Желтый, 43 лм
Функции цвета 3	Красный, 83 лм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1230 B =
Макс. потребление тока на цвет	475 mA
входная мощность	5.7 W
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 150 mc
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Актуатор, K90FDL
Размеры	Ø 90 x 42 x 42 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС
Window material	Поликарбонат, прозрачный
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ
Количество проводников	5



Свойства

- ■Яркая светодиодная индикация дневного света
- ■Степень защиты IP67
- ■Внутренняя резьба M30 x 1,5
- 1 вилка М12, 5-контактн.
- ■Цвета: Зеленый (цвет 1), Желтый (цвет 2), Красный (цвет 3)
- ■Переключение цветов при наличии нескольких активных входов
- ■Рабочее напряжение: 12...30 В DC
- ■С индивидуальным управлением
- ■Входы: PNP

Схема подключения



Принцип действия

Светодиодный дисплей пригоден для промышленной эксплуатации благодаря конструкции повышенной надежности в исполнении с классом защиты IP67. Светодиодный дисплей включен при наличии входного сигнала. В любой момент времени горит только один цвет. Одновременное управление несколькими цветами обеспечивает циклическое изменение цветов.



Технические характеристики

Температура окружающей среды	-40+50 °C
Степень защиты	IP67
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

Аксессуары

