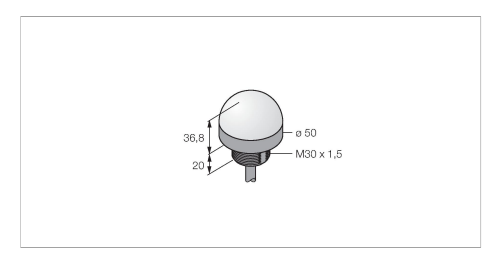
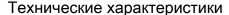
K50LIGYXP Светодиодный индикатор - маяк





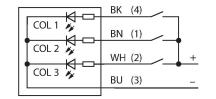
Тип	K50LIGYXP
ID №	3028658
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	зел. желт.
Срок службы светодиода (L70)	50000 h
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен
Функции цвета 2	Желтый
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1830 B=
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 40 mA
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 1 мс
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Полусфера, K50L
Размеры	Ø 50 x 58 x 58 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 _д Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+50 °C
Относительная влажность	090 %



Свойства

- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■АТЕХ категория II 1 G, Ex зона 0
- ■АТЕХ категория II 1 D, Ex зона 20
- ■С индивидуальным управлением
- ■Внутренняя резьба M30 x 1.5
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Желтый (цвет 2)
- ■Кабель, 2 м
- ■Предусматривается контроль всегда только одного цвета с соответствующим оборудованием

Схема подключения



Технические характеристики

Степень защиты	IP67 IP69
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	249 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE, IECEx

Аксессуары

IMX12-DO01-1U-1U-0/24VDC

Соленоидный привод; 1канальный; SIL 2 по IEC 61508;

7580101

Взрывозащищенная версия; мониторинг линии на обрыв и КЗ; съемные винтовые клеммы; ширина 12,5 мм; источник питания 24 В пост. тока

IMX12-DO01-2U-2U-0/24VDC

7580105

Соленоидный привод; 2канальный; SIL 2 по IEC 61508; Взрывозащищенная версия; мониторинг линии на обрыв и КЗ; съемные винтовые клеммы; ширина 12,5 мм; источник питания 24 В пост. тока

Аксессуары

чертеж с размерами
104

Тип	ID №
IM72-11EX/L	7520703

Клеммники под винт