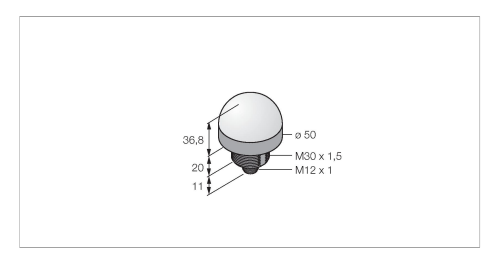
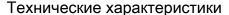
# К50LXRYPQ | 20-01-2022 04-54 | Технические изменения сохранены

# K50LXRYPQ Светодиодный индикатор - маяк





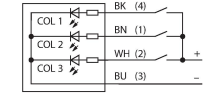
Тип	K50LXRYPQ	
ID №	3076364	
Данные по сигналам и индикации		
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка	
Функция	точечная подсветка	
Тип источника света	красн. желт.	
Срок службы светодиода (L70)	50000 h	
с регулировкой	нет	
Функции цвета 2	Красный	
Функции цвета 3	Желтый	
Специальные характеристики	Для промывки под давлением	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1830 B =	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 40 mA	
Макс. потребление тока на цвет	40 mA	
Выходная функция	НО контакт, Беспотенциальный	
Тип входа	PNP	
Время отклика типовое	< 1 MC	
Механические характеристики		
для подключения в каскад	нет	
Конструкция	Полусфера, K50L	
Размеры	Ø 50 x 69 x 69 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 <sub>ѧ</sub> Черный	
Window material	Поликарбонат, рассеянный	
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1, ПВХ	
Количество проводников	4	



### Свойства

- ■Светодиодный индикатор кругового обзора ■С индивидуальным управлением
- ■Внутренняя резьба М30 х 1,5
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Многоцветный: Красный (цвет 2) / Желтый (цвет 3) ■"Папа", М12х1
- ■Рабочее напряжение 18...30 B =

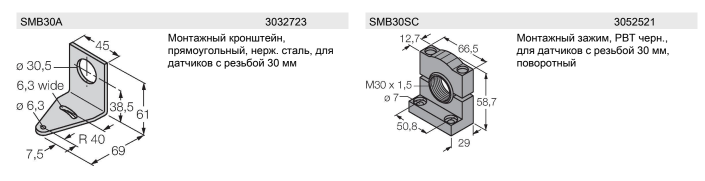
### Схема подключения



### Технические характеристики

Температура окружающей среды	-40+50 °C
Относительная влажность	090 %
Степень защиты	IP67 IP69
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	249 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	Сертификация CE, UL

## Аксессуары



### Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID Nº	
M12 x1 o 15 % 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
015 M12x1 265 14	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com

Hans Turck GmbH & Co. KG | 45466 Mülheim an der Ruhr, Germany | T +49 208 4952-0 | F +49 208 4952-264 | more@turck.com | www.turck.com 2|2