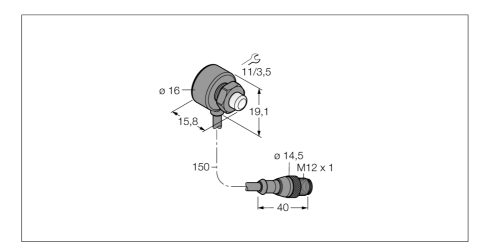
# светодиодный индикатор маяк T8LGRXPQP

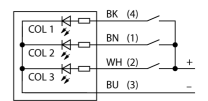




Тип	T8LGRXPQP		
Идент. №	3076420		
Назначение	Индикатор		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Рабочий режим	точечная подсветка		
Корпус	цилиндрический/резьбовой		
Материал корпуса	Пластмасса, полиэстер		
Window material	пластмасса, рассеянный		
Соединение	Кабель с разъемом, M12 x 1, 4-проводн.		
Класс защиты	IP67		
Температура окружающей среды	-40+50°C		
MTTF	39лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C		
Approvals	CE		
Рабочее напряжение	1030B =		
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 20 mA		
Время отклика	< 1 MC		
Тип источника света	зел.		
	красн.		

- Светодиод
- С индивидуальным управлением
- Механическая резьба M18x1
- Степень защиты IP67
- Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2)
- Кабель с разъемом "папа" M12 x 1
- Рабочее напряжение 10...30 В =

#### Схема подключения



## светодиодный индикатор маяк T8LGRXPQP



## Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB8MM	3067363	Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для серии Т8 или	
		T8L	0 8.4 14 0 24 17 17 0 3.5 23 23

## Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	M12 x 1  11.5 50
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	26.5 M12×1