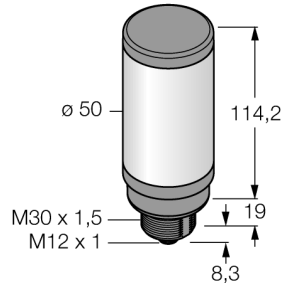
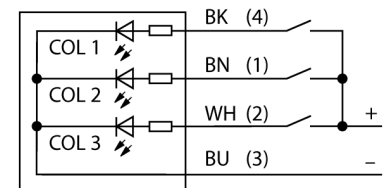


**светодиодный индикатор  
башенный индикатор  
CL50GRYPQ**


- Светодиодный башенный индикатор
- С индивидуальным управлением
- Резьба M30x1.5
- Степень защиты IP67
- Многоцветный: Зеленый (цвет 1) / Красный (цвет 2) / Желтый (Цвет 3)
- Разъем M12 x 1
- Рабочее напряжение 18...30 В =

**Схема подключения**

**Принцип действия**

Многоцветный/многофункциональный индикатор  
Надежный башенный светодиодный индикатор, эффективная цена, удобный монтаж  
Подсвечиваемые сегменты для помощи оператору и отображения статуса системы.  
До 3 цветов индикатора.  
Компактные устройства, не требуют доп. контроллера  
Без монтажа.

<b>Тип</b>	CL50GRYPQ
Идент. №	3010017
<b>Назначение</b>	Светодиодная индикаторная подсветка
Рабочий режим	башенный индикатор
Корпус	цилиндрический/гладкий
Материал корпуса	Пластмасса, ABS
Window material	пластмасса, рассеянный
Соединение	разъем, M12 x 1, 4-проводн.
Класс защиты	IP67
Температура окружающей среды	-40...+50 °C
Approvals	Сертификация CE, UL
<b>Рабочее напряжение</b>	18... 30В =
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 100 mA
Время отклика	< 10 мс
<b>Тип источника света</b>	зел. красн. желт.

светодиодный индикатор  
 башенный индикатор  
 CL50GRYPQ

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Аксессуары**

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB30A	3032723	Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм	
SMB30SC	3052521	Монтажный зажим, PBT черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный	

**Установочная арматура**

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
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. <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" M12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	