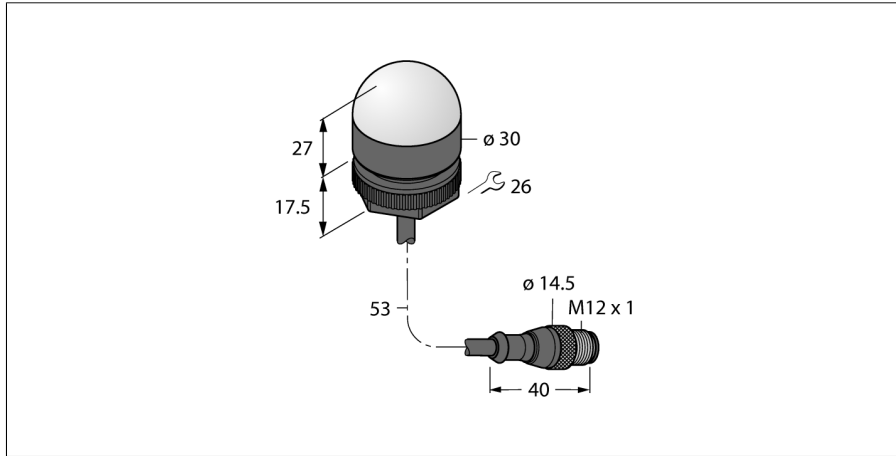
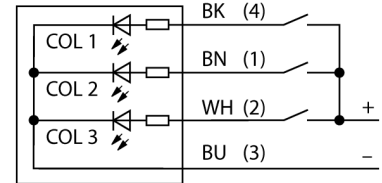


**светодиодный индикатор
маяк
K30LGXXPQTASK**



- Кабель, 2 м
- Рабочее напряжение 12...30 В =
- Одноцветный: Зел. (COL 1)
- Кабель с разъемом "папа" M12 x 1
- Рабочее напряжение 10...30 В =

Схема подключения



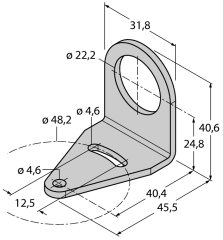
Тип	K30LGXXPQTASK
Идент. №	3013225
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Рабочий режим	точечная подсветка
Корпус	цилиндрический/резьбовой
Материал корпуса	Пластмасса, ПК
Window material	пластмасса, рассеянный
Соединение	Кабель с разъемом, M12 x 1, 4-проводн.
Длина кабеля	0.15 м
Материал оболочки кабеля	ПВХ
Класс защиты	IP67/IP69K
Температура окружающей среды	-40...+50 °C
MTTF	626лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE
Рабочее напряжение	10... 30В =
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 25 mA
Время отклика	< 1 мс
Тип источника света	зел.

светодиодный индикатор
маяк
K30LGXXPQTASK

TURCK

Industrial
Automation

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB22A	3079414	Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии K30L	 <p>Technical drawing of the SMB22A mounting bracket. The drawing shows a 3D perspective view of the component. The dimensions are as follows: a top horizontal dimension of 31.8; a vertical dimension of 40.6; a vertical dimension of 24.8; a horizontal dimension of 45.5; a horizontal dimension of 40.4; a horizontal dimension of 12.5; a circular hole diameter of $\varnothing 22.2$; a circular hole diameter of $\varnothing 48.2$; and two small circular holes with a diameter of $\varnothing 4.6$.</p>