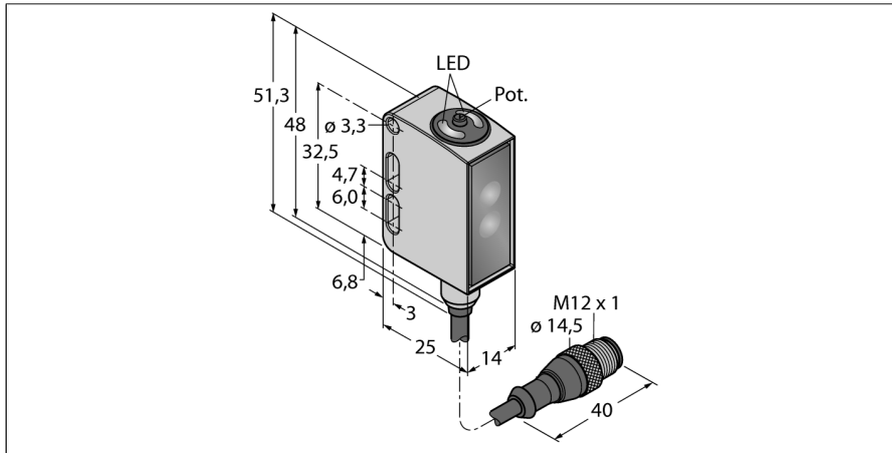
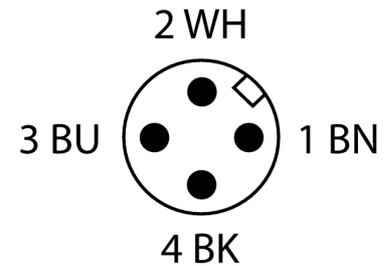


**Фотоэлектрический датчик
Einweglichtschranke (Sender)
QM26EQ5**

- Диапазон: 5 мм - 800 мм
- Диапазон: 5 мм - 800 мм
- Диапазон: 5 мм - 800 мм

Схема подключения



Тип	QM26EQ5
Идент. №	3028706
Рабочий режим	оппозитный датчик (излучатель)
Тип источника света	красн.
Длина волны	620 нм
Reichweite	0...8500 мм
Температура окружающей среды	-30...+70 °C
Рабочее напряжение	10... 30В =
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Ток холостого хода I ₀	≤ 20 mA
Защита от короткого замыкания	да
обратной полярн.	да
Задержка готовности	≤ 300 мс
Approvals	CE, сертификация cULus, ECOLAB
для задач безопасности	нет
Конструкция	прямоугольный, QM26
Размеры	15.3мм x 14мм x 32.6 мм
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, 1.4435 (316L), серый
Линза	акрил, PMMA
Соединение	Кабель с разъемом, M12 x 1, ПВХ
Длина кабеля	0.2 м
Класс защиты	IP67/IP69K
Индикатор рабочего напряжения	светодиодзел.
Индикация состояния переключения	светодиод желтый

**Фотоэлектрический датчик
Einweglichtschranke (Sender)
QM26EQ5**

TURCK

Industrial
Automation

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMBLSTDLQ26	3018180	Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q26	
SMBLSTQ26	3019506	Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии Q26	