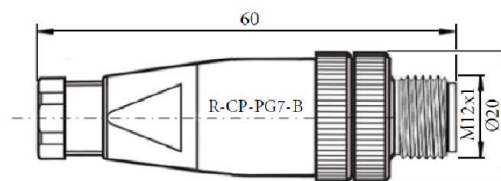
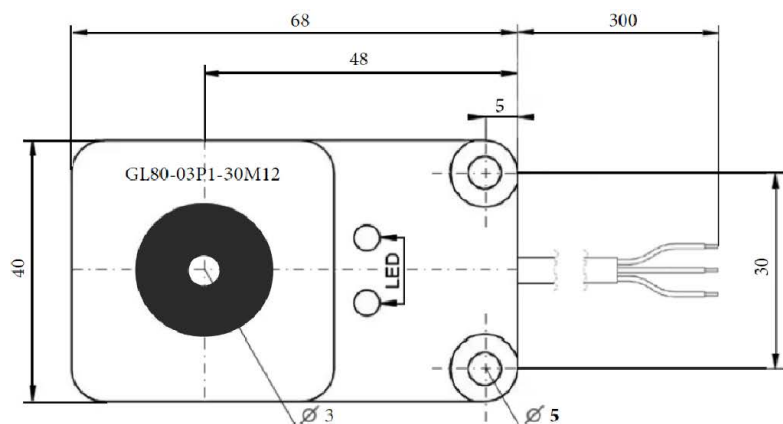


# Индуктивный кольцевой датчик

Артикул: **GL80\_03P1\_M12**



Датчики и выключатели



Тип	:	Кольцевой датчик
Корпус [mm]	:	68x40x20 мм
Подключение	:	Кабель/Разъем M12x1
Внутренний диаметр отверстия [mm]	:	3
Электрическая схема	:	PNP NO
Рабочее напряжение [V]	:	6...36 DC
Потребление тока [mA]	:	15 (30 V)
Защита от переплюсовки	:	Да
Падение напряжения [V]	:	< 2,5
Номинальный ток [mA]	:	300
Защита от короткого замыкания	:	Да
Защита от перегрузок по току	:	Да
Частота срабатывания [Hz]	:	500
Максимальная скорость детали [m/s]	:	25
Минимальный диаметр стального шарика (Ø) [mm]	:	0.2
Максимальный диаметр стального шарика (Ø) [mm]	:	2.8
Время отклика [ms]	:	<2



## Датчики и выключатели

Рабочая температура [°C] : -20...70

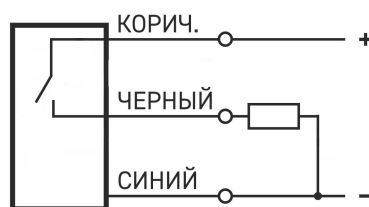
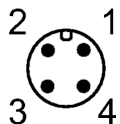
Степень защиты : IP 65

Материал : Корпус: ABS пластик; Кольцо: POM

Вес [kg] : 0.126

Индикация состояния выхода LED : Красный, зеленый

Электрическое подключение : Кабель 2 м; 3 x 0.34 mm<sup>2</sup>/разъем M12x1 4PIN



Количество в упаковке [штука] : 1