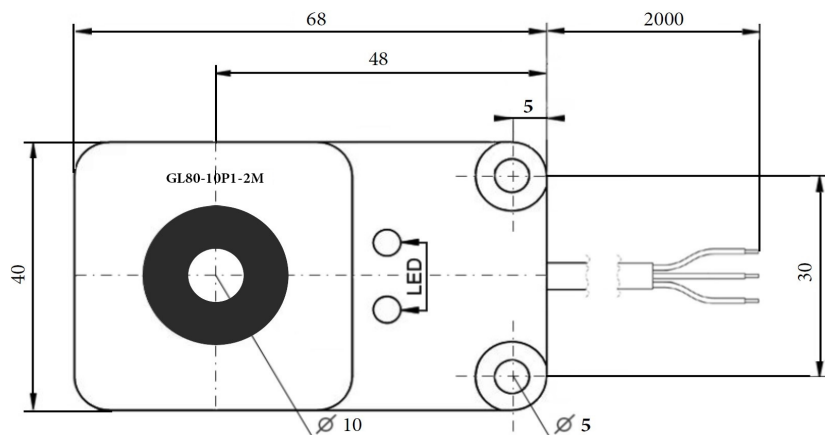


Индуктивный кольцевой датчик

Артикул: **GL80_10P1_2M**



Датчики и выключатели



Тип	:	Кольцевой датчик
Корпус [mm]	:	68x40x20 мм
Подключение	:	Кабель
Внутренний диаметр отверстия [mm]	:	10
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]	:	9.8
Время отклика [ms]	:	<2

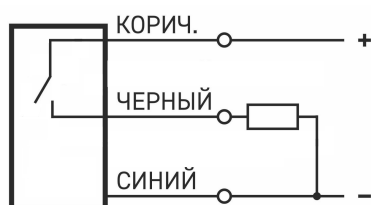


Датчики и выключатели

Рабочая температура	[°C]	:	-20...70
Степень защиты		:	IP 65
Материал		:	Корпус: ABS пластик; Кольцо: POM
Вес	[kg]	:	0.117

Индикация состояния выхода LED		:	Красный, зеленый
--------------------------------	--	---	------------------

Электрическое подсоединение		:	Кабель 2 м; 3 x 0.34 mm ²
-----------------------------	--	---	--------------------------------------



Количество в упаковке	[штука]	:	1
-----------------------	---------	---	---