



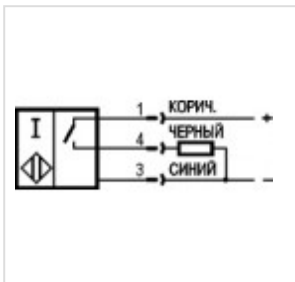
Индуктивный датчик ISN EC8A-31P-15-LZS4-C



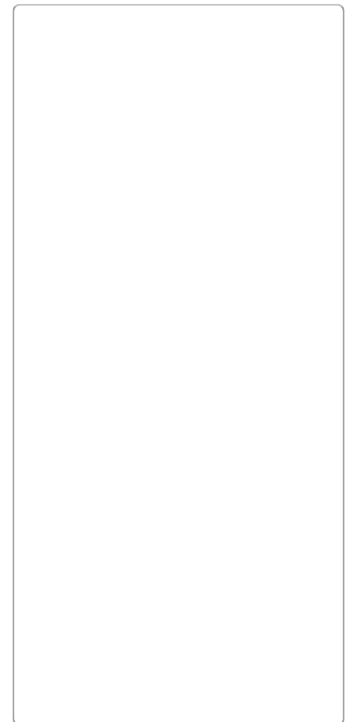
Габаритный чертёж



Схема подключения



Диапазон рабочих температур	-45°C...+65°C
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Диапазон рабочих напряжений, Ураб.	10...30 В DC
Кол-во проводов	3
Максимальный рабочий ток, I _{max}	400 мА
Материал корпуса	Д16Т
Падение напряжения при I _{max} , U _d	≤2,5 В
Присоединение / Подключение	Соединитель S19, S20
Световая индикация	Есть
Тип контакта / Структура выхода	PNP Замыкающий
Тип корпуса	Цилиндрический резьбовой
Присоединение	Разъемно-штекерное
Корпус	диаметр от 27 до 50 мм
Схема подключения	3х проводный
Комплексная защита	Есть
Способ установки в металл	Невстраиваемый
Частота переключения, F _{max}	100 Гц
Размер корпуса, ДхШхДл	M30x1,5x82
Номинальный зазор, мм	15 мм
Рабочий зазор, мм	0...12 мм
Для жестких условий	температурный



окружающей среды

диапазон

-45°C...+65°C