



Оптический датчик OS AC42A-43P-10-LZS4-C



Габаритный чертёж

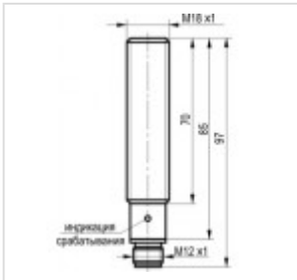
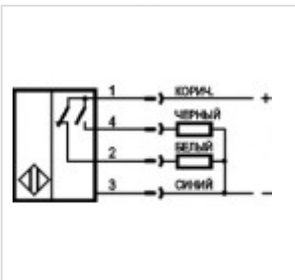
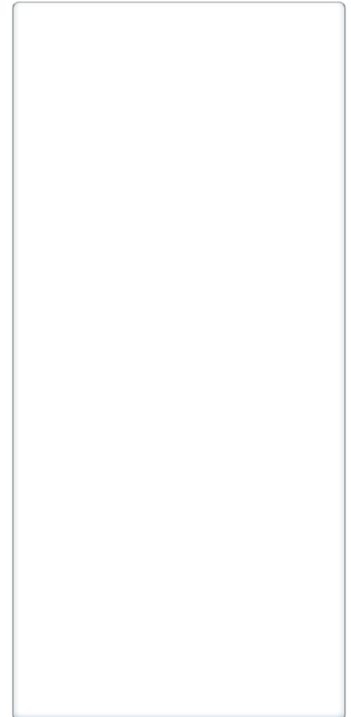


Схема подключения



Диапазон рабочих температур	-40°C...+55°C
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Категория применения / применяемость	DC13
Дальность действия	10000 мм
Диапазон рабочих напряжений, Ураб.	10...30 В DC
Допустимая емкость нагрузки	0,02 мкФ
Допустимая освещенность окружающей среды	10000 Люкс
Задержка включения / отключения, не более	10 мс
Защита от короткого замыкания	Есть
Защита от переплюсовки	Есть
Кол-во проводов	4
Максимальный рабочий ток, I _{max}	250 мА
Материал корпуса	Д16Т
Падение напряжения при I _{max} , U _d	≤2,5 В
Присоединение / Подключение	Соединитель S19, S20
Размер корпуса, мм	M18x1x97
Световая индикация	Есть
Собственный ток потребления, I _o	≤15 мА
Спектр излучения	инфракрасный
Тип выключателя	Тип Т, приемник
Тип контакта / Структура выхода	PNP Переключающий



Частота циклов оперирования, f	50 Гц
Тип корпуса	Цилиндрический резьбовой
Присоединение	Разъемно-штекерное
Корпус	M18x1
Регулировка чувствительности	без регулировки
Схема подключения	4х проводный
Материал линзы	стекло

