

ВБО-Э20-200Р-9100-У.02

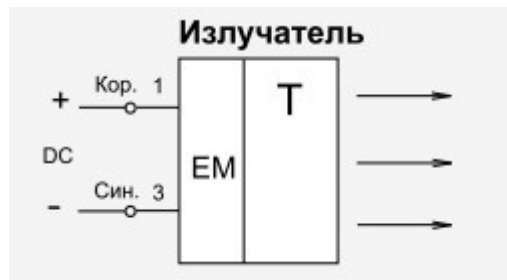
Оптический многолучевой защитный барьер, излучатель



Технические характеристики

Группа изделий	Защитный барьер ВБО-Э излучатель
Зона чувствительности	0,2-4м Излучатель
Мин. высота объекта воздействия	25 мм
Высота плоскости контроля	200 мм
Диапазон рабочих напряжений	10-30 В DC
Схема подключения	Излучатель
Температура окружающей среды	-25...+70°C
Степень защиты корпуса	IP67
Время срабатывания	50 мс
Время восстановления	50 мс
Подключение	разъем M12
Применяемый соединитель с разъемом	ПВ-С19-03-2 или ПВ-С20-03-2
Материал корпуса	Алюминий
Габариты корпуса (разм ЧЭ x длина)	59x85x312
Максимальная масса изделия	0,9 Кг
Примечание	С приемником ВБО-Э20-200Р-9183-С

Схема подключения



Чертеж изделия

