



Расстояние срабатывания (Sn) на тест-карту Кодак (ГОСТ Р 50030.5.2-99)		5 ... 600 мм
Расстояние срабатывания (Sn) на горячекатаную сталь		5 ... 400 мм
PNP	Замыкающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.1.1.К
	Размыкающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.3.1.К
	Переключающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.5.1.К
NPN	Замыкающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.2.1.К
	Размыкающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.4.1.К
	Переключающий	ВБЗС.18М.65.ТR400.6.1.К
Внешняя освещенность		Не более 5000 Люкс
Напряжение питания		10 ... 30 В
Ток нагрузки максимальный		300 мА
Частота переключения максимальная		400 Гц
Потребляемый ток		Не более 30 мА
Защита от короткого замыкания в нагрузке		Есть
Защита от перегрузки по току		Есть
Защита от напряжения обратной полярности		Есть
Тип защиты		Следящая
Индикатор срабатывания		Есть, цветовая индикация
Вид излучения		Инфракрасный
Оптика		Стекло
Гистерезис		Не более 15% от Sn
Степень защиты		IP67
Диапазон рабочих температур		от -20°C до +70°C
Категория применения коммутирующего элемента		DC13
Емкость нагрузки		Не более 0,1 мкФ
Длительность фронта переключения		Не более 1 мкс
Пулсации напряжения питания		Не более 15%
Падение напряжения		Не более 1,1 В
Способ подключения		Кабель 3x0,35 мм ² (* Кабель 4x0,35 мм ²)
Материал корпуса		Латунь
Масса		Не более 150 г

ЗАМЫКАЮЩИЙ КОНТАКТ (при отсутствии объекта нагрузка отключена)

Исполнение 1

Кабельное соединение



Разъемное соединение

