



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ БЕСКОНТАКТНЫЕ ГЕРКОНОВЫЕ НА ПЕРЕМЕННОЕ/ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

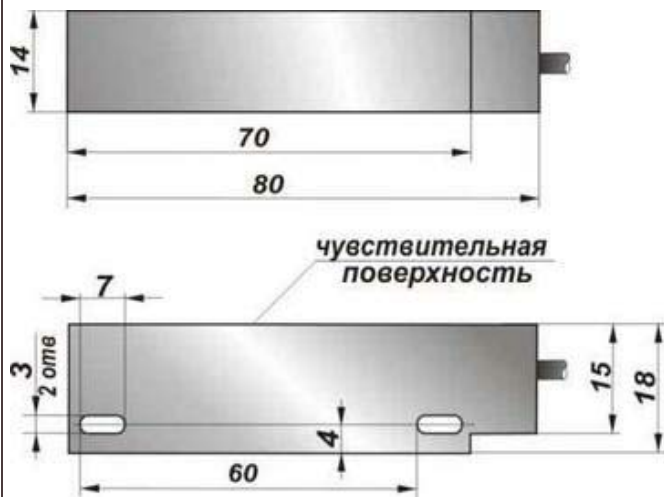


Схема подключения	Тип контакта	Наименование
	Нормально-разомкнутый	Г12-NO
	Нормально-замкнутый	Г12-NC
	Переключающий	Г12-NO/NC
Для увеличения схемы подключения - кликните на картинку		
Напряжение питания	12...250 В AC/DC	
Ток нагрузки	0,5 А	
Частота переключения	25 Гц	
Максимальная мощность нагрузки	120ВТ/90 ВА	
Индикация переключения	нет	
Температура окружающей среды	-25С...+75С	
Степень защиты	IP67	
Способ подключения	Кабель	
Материал корпуса	Полиамид	