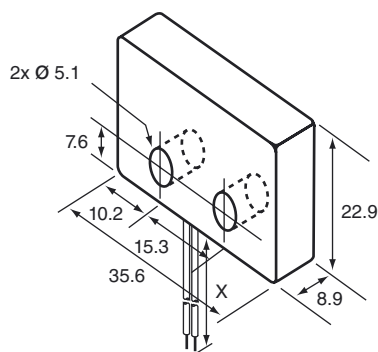


## Размеры



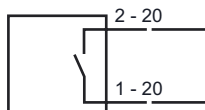
## Код для заказа

50FR2-3-1

## Характеристики

- Герметизированный магнитоуправляемый переключатель
- Герметично изолированные контакты
- Предназначено для любого напряжения
- Соответствующий постоянный магнит

## Подключение



## Принадлежности

52FR1

## Технические данные

### Общие данные

Функция переключающих элементов	Замыкающий элемент герметичного магнитоуправляемого контакта
Интервал переключений	$s_n$ 11,4 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо
Выходная полярность	перем./пост. ток
Механическая долговечность	$3 \times 10^7$ Включения

### Параметры

Рабочее напряжение	$U_B$	100 В постоянного тока, 250 мА 115 В переменного тока, 250 мА
Гистерезис	H	$\geq 2.54$ мм
Контактное сопротивление		0,2 $\Omega$
Сопротивление изоляции		$\geq 100$ М $\Omega$ при 200 В пост.ток
Пробивная прочность		200 В перем. ток, 60 Гц
Точка отключения		$\leq 17,8$ мм

### Электрические данные

Максимально допустимая электрическая нагрузка	Питание переменного тока: 10 ВА, 132 В переменного тока, 750 мА Питание постоянного тока: 10 Вт, 100 В постоянного тока, 300 мА
---	--

### Окружающие условия

Окружающая температура	-40 ... 125 °C (-40 ... 257 °F)
------------------------	---------------------------------

### Механические данные

Тип подключения	Кабель Поливинилиденфторид (ПВДФ) , 914 мм
Поперечное сечение проводника	0,5 mm <sup>2</sup>
Материал корпуса	Phenolic
Торцевая поверхность	Phenolic
Тип защиты	IP68