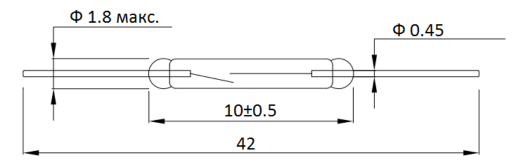
## Контакт магнитоуправляемый герметизированный нормально-разомкнутый АЯКС-10110

## Особенности:

- Идеально подходит для магнитоконтактных датчиков и датчиков приближения
- Высокая надежность

## Применение:

- Радиоэлектронная аппаратура
- Устройства автоматики
- Бытовая техника
- Автомобильная промышленность
- Связь
- Медицина



## Технические характеристики

Штамп ОТК

МДС срабатывания, А, гр. 0, А, Б	720, 1530, 2540
МДС отпускания, А, не менее	5
Тип контакта	Нормально-разомкнутый (NO)
Макс. номинальная мощность, Вт	10
Макс. коммутируемое напряжение	100 В постоянного/переменного тока
Макс. коммутируемый ток, А	0.5
Макс. пропускаемый ток, А	1
Время срабатывания, мс, не более	0.5
Время отпускания, мс, не более	0.3
Макс. сопротивление контактов, МОм, не более	150
Верхняя резонансная частота, кГц	5
Наработка в зависимости от режима, сраб. $x10^6$	0.1100
Диапазон рабочих температур, С	-40125
Виброустойчивость, Гц	10-55
Предел прочности, Н (кгс)	9.6
Климатическое исполнение	УХЛ2.1

\_\_\_\_\_ Дата выпуска \_\_\_\_\_\_ зав.№ \_\_\_\_\_

ООО «CHB», ОГРН 1026201104225, ИНН 6230027551

Адрес: Россия, 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 В, литера А, пом. Н1,тел./факс (4912) 45-16-94, 45-37-88

E-mail: <u>451694@bk.ru,</u> сайт предприятия-изготовителя: <u>http://m-kontakt.ru</u>