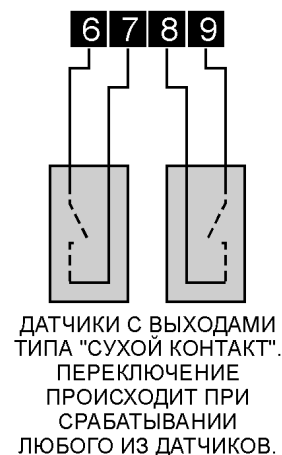
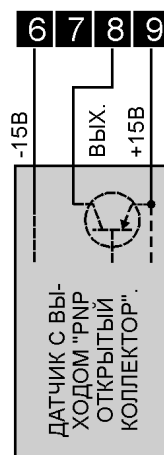
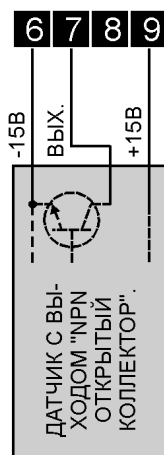
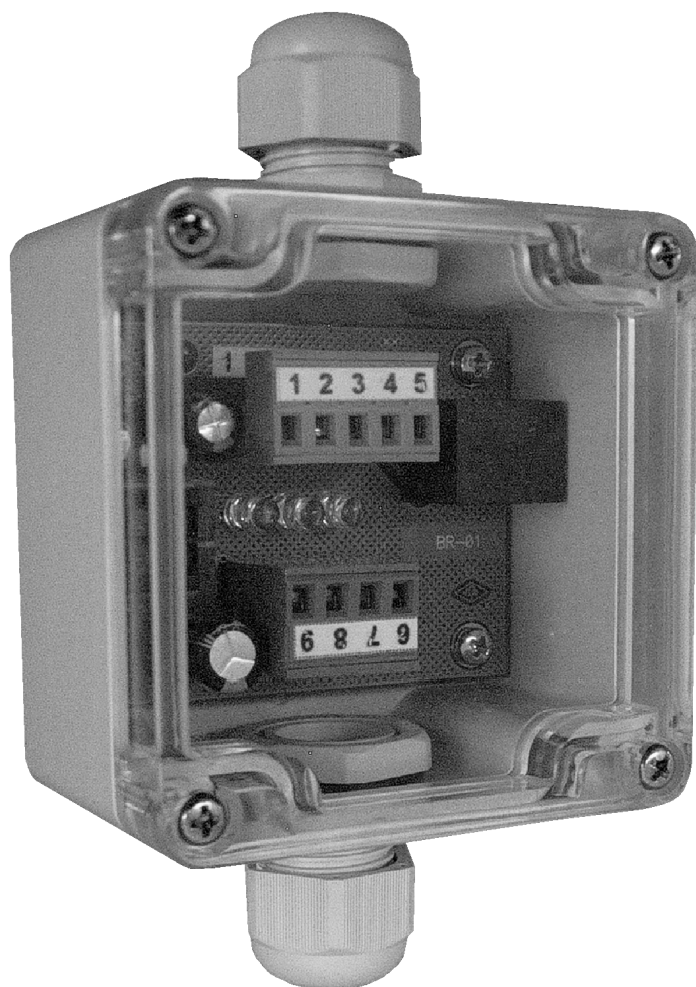


# Адаптер сигнала АСД-01.

АСД-01 предназначен для релейной коммутации электрических цепей по сигналам от низковольтных слаботочных датчиков и других исполнительных устройств.

К адаптеру по двухпроводной или трёхпроводной схемам могут подключаться емкостные и индуктивные бесконтактные выключатели, электронные ключи, промежуточные реле, различные типы датчиков. По их выходным сигналам адаптер производит коммутацию мощных электрических нагрузок.

АСД-01 работает с датчиками, которые имеют выходной сигнал типов «NPN открытый коллектор», «PNP открытый коллектор», либо «сухой контакт». Встроенный источник напряжения обеспечивает датчик низковольтным электропитанием.



**АСД-01** питается от промышленной сети переменного тока (~187...242 В, 49-51 Гц), выходное напряжение на внешний датчик составляет  $15В \pm 20\%$  при токе до 70 мА. При коротком замыкании в цепи электропитания датчика срабатывает схема электронной защиты. Встроенное электромагнитное реле обеспечивает коммутацию тока до 2 А при напряжении до 250 В. Степень защиты оболочки IP65 по ГОСТ 14254-96, а диапазон рабочих температур – от  $-40$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .

ООО «Промрадар». Телефон +7 (495) 507-51-24. WhatsApp +7 (985) 924-36-39.

143517 Московская область, Истринский район, станция Холщёвики.

Технические консультации и техподдержка +7 (498) 729-28-76.

E-mail: [promradar@yandex.ru](mailto:promradar@yandex.ru)

<http://www.promradar.ru/>