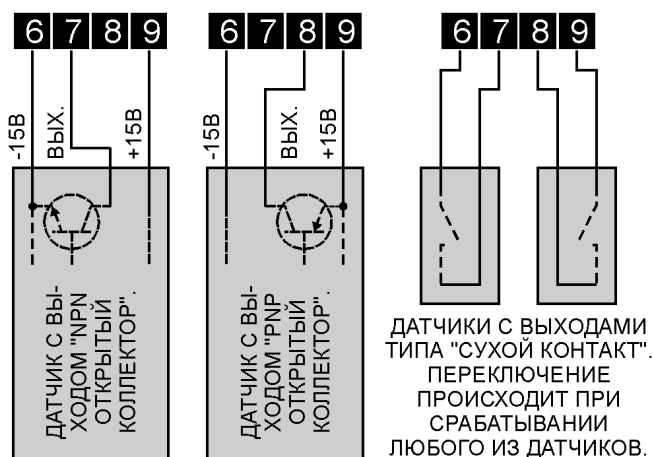
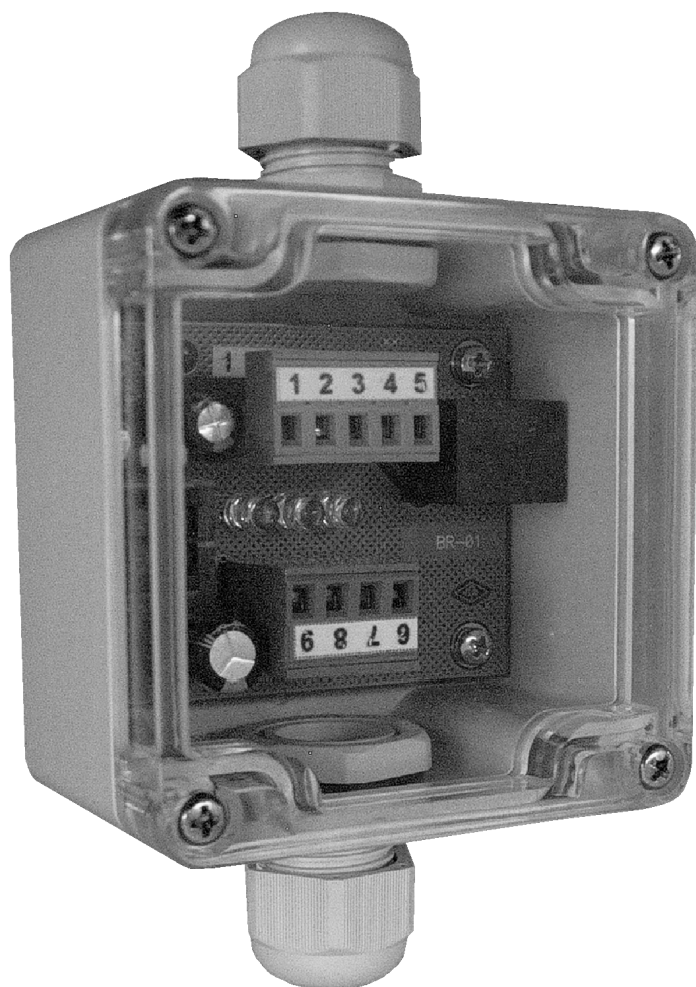


Адаптер сигнала АСД-01.

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 (495) 507-51-24, 924-36-39.

143517 Московская область, Истринский район, станция Холщёвики.

Тел./факс (498) 729-28-74, 729-28-75.

E-mail: promradar@yandex.ru

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