

Автоматический выключатель с независимым расцепителем ASP-2P, ASP-4P

Руководство по эксплуатации

1. Общие указания

Автоматический выключатель с независимым расцепителем - предназначен для дистанционного отключения нагрузки от средств различной автоматики, от блока управления пожарной сигнализацией, от кнопок аварийного отключения и т. д. Отключение происходит путём подачи переменного напряжения 220 вольт на выводы независимого расцепителя. Выпускаются в двухмодульном исполнении для однофазной сети и в четырёхмодульном исполнении для трёхфазной сети.

2. Основные параметры:

Наименование параметра	Номинальное значение параметра
1. Рабочее напряжение, В	220 / 380
2. Частота, Гц	50 - 60
3. Ток нагрузки, А	16, 25, 32, 40, 50, 63
4. Напряжение питания независимого расцепителя, В	220
5. Уставка (магнитный расцепитель) А	8 –10 I _n
6. Уставка (тепловой расцепитель) А	1,25 I _n
7. Максимальное сечение подключаемых проводов, мм ²	25
8. Диапазон рабочих температур, °С	-20 ÷ +40

3. Комплектность.

В комплект поставки входят:

Автоматический выключатель	- 1 шт
Руководство по эксплуатации	- 1 шт

4. Требования по технике безопасности.

Запрещается эксплуатация устройства при повреждениях его корпуса и изоляции присоединительных проводников электросети.

Устройство монтируется в вводном, распределительном или этажном щитке, исключающем прямое прикосновение человека к токоведущим частям.

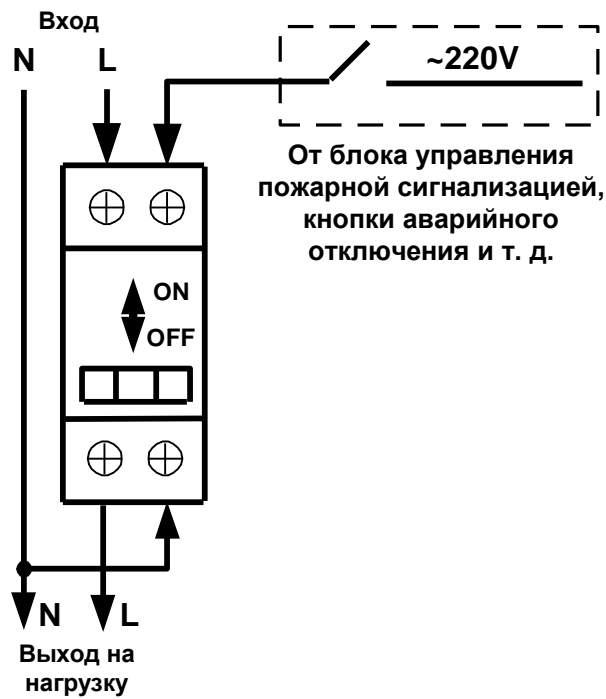
5. Монтаж и эксплуатация устройства.

Монтаж, подключение и пуск в эксплуатацию должны осуществляться только квалифицированным электроперсоналом с группой по электробезопасности не ниже III. Устройство предназначено для крепления на монтажную планку (DIN-рейку) шириной 35 мм.

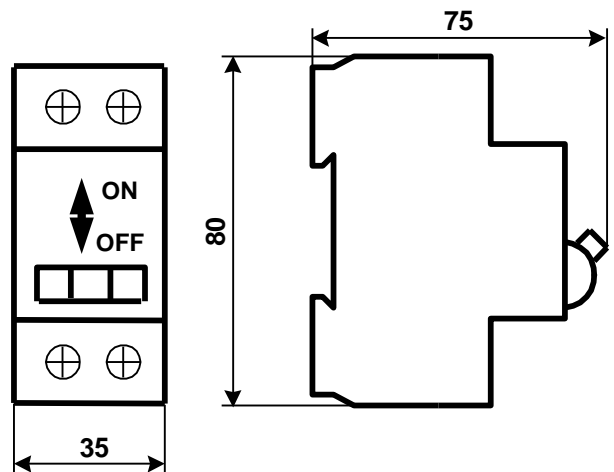
Рукоятка устройства имеет два положения, обозначенных на лицевой панели: "ON" (включено) и "OFF" (выключено).

Устройство не требует обслуживания. Необходимо оберегать его от загрязнения и попадания влаги.

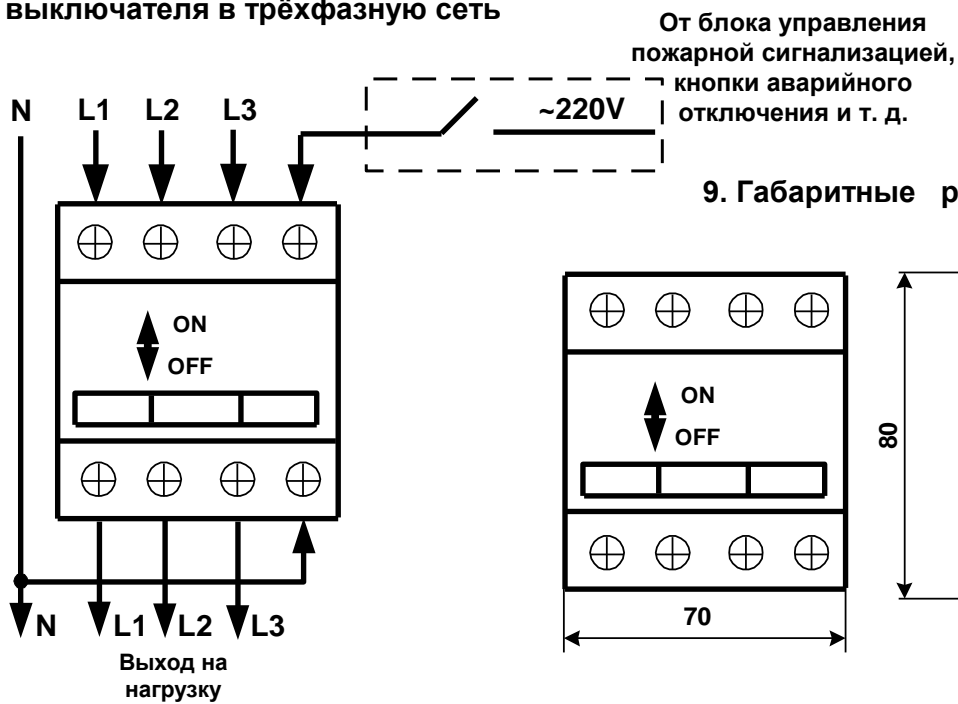
6. Схема подключения выключателя в однофазную сеть



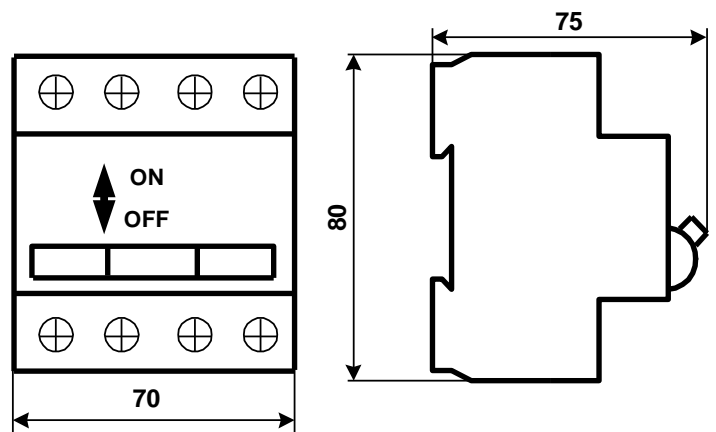
7. Габаритные размеры



8. Схема подключения выключателя в трёхфазную сеть



9. Габаритные размеры



10. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи.