

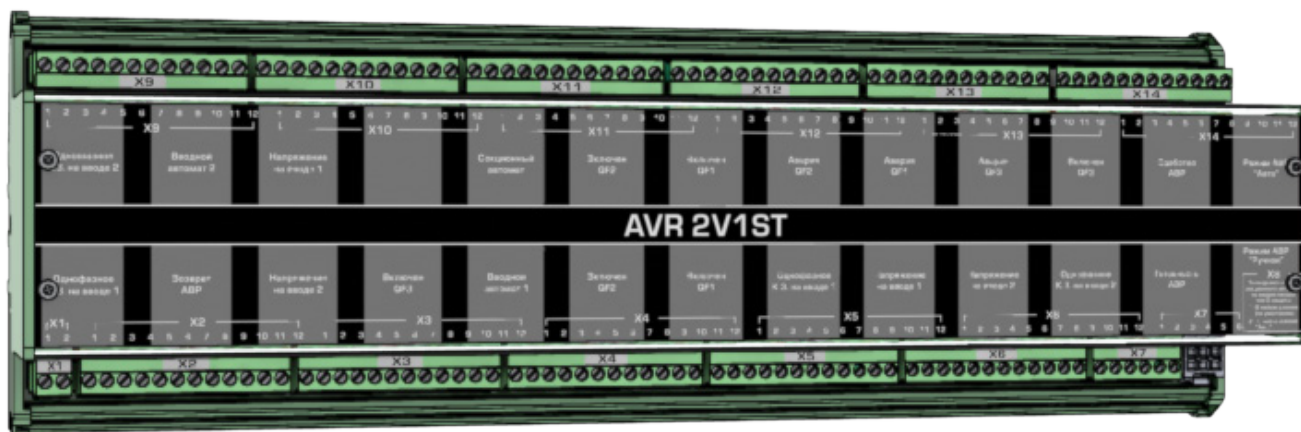
Электротехническое оборудование



ПРОМ-ТАК

AVR-2V1ST

Управление автоматическим вводом резерва



AVR2V1ST предназначено для монтажа в щит распределения э/энергии и служит для обеспечения бесперебойной работы сети электроснабжения для схемы, имеющей 2 вводных автоматических выключателя и 1 секционный.

Основные параметры и характеристики

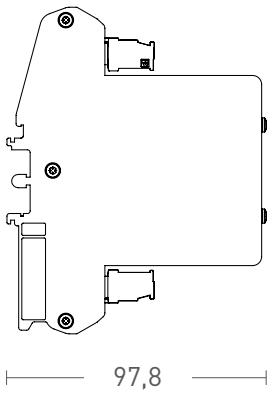
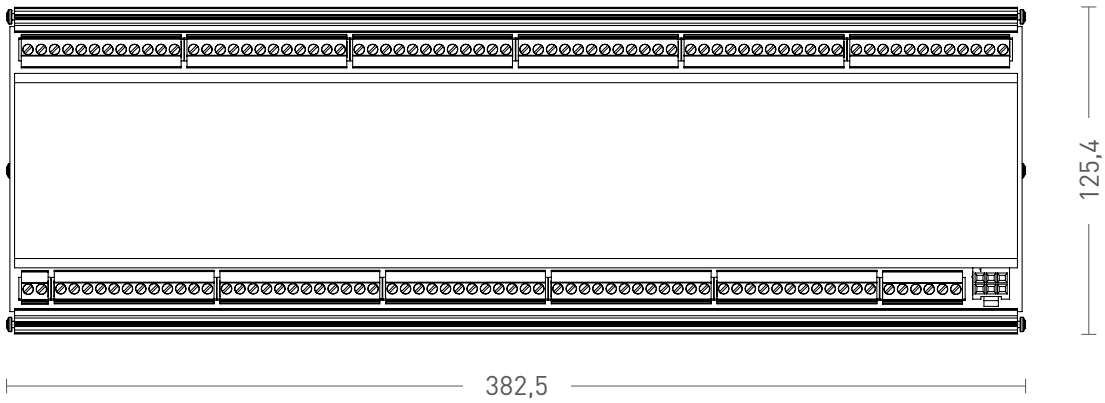
Коммутационные характеристики

Номинальное напряжение коммутации, В	250
Максимальный коммутируемый ток, А	5
Электрическая прочность, циклов	200000

Прочие параметры

Степень защиты	IP40
Клеммы, мм ²	2,5
Габаритные размеры, мм	382,5 x 125,4 x 97,8
Диапазон допустимых рабочих температур °C	От - 50 до + 60
Масса, кг, не более	2,5

Габаритные размеры



Код заказа AVR-2V1ST

Схемы подключения

