

Вентильный преобразователь ВП-300



Белгород, Россия

Вентильный преобразователь ВП-300 - вентильный преобразователь для разрушения спая в месте замыкания фазного проводника высоковольтного кабеля на оболочку.

Прибор выполнен в алюминиевом корпусе-контейнере, оснащённом ручками для переноски и откидной крышкой. Корпус имеет отсек для укладки кабелей и отсек блока управления. Защитное заземление подключается с помощью болта заземления. Для принудительного охлаждения силовых тиристоров используется вентилятор.

Питание ВП-300 осуществляется от трёхфазной сети переменного тока. Для подключения сетевого напряжения используется четырёхпроводный кабель питания; проводник нейтрали обязательно должен быть подключен к источнику сетевого напряжения, так как для питания блока управления используется однофазное напряжение 220 В.

Настройка выходного тока производится вращением ручки регулятора тока. Предусмотрена защита от превышения значения выходного тока более 320 А и перегрева блока силовых тиристоров более 85 °С.

Для удобства эксплуатации предусмотрена возможность управления включением выходного тока с помощью пульта дистанционного управления.

Параметр Значение

Напряжение питающей сети трёхфазного переменного тока (4-х проводная схема подключения), В 380±10

Частота питающей сети, Гц 50±1

Режим работы Кратковременный

Максимальный выходной ток, А 300

Ток срабатывания защиты, А 320±10

Потребляемая мощность, кВт, не более 115

Габаритные размеры, мм 595x390x380

Масса, кг, не более 35

Средний срок службы изделия, лет 10

Цена: **10 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

ОМЗ Групп Юлия

4993464288