

Вводно-распределительное устройство ВРУ-8504 (УВР)



AvizInfo.ru

Саратов, Россия

Вводно-распределительное устройство ВРУ-8504 (УВР) предназначено для приема, распределения и учета электроэнергии в сетях 380/220 В трехфазного переменного тока частотой 50 Гц, для защиты линий при перегрузках и коротких замыканиях, а также для нечастых оперативных включений и отключений электрических сетей. Устройства находят применения в жилых и общественных зданиях. Панели классифицируются по наличию аппаратов, номеру электрической схемы, номинальному току, степени защиты. По назначению панели ВРУ делят на: вводные; распределительные; панель АВР; В распределительных панелях ВРУ-8504(УВР) предусмотрена установка автоматических выключателей, электромагнитных пускателей, устройств защитного отключения (УЗО), приборов учета. . Поставим трансформаторные подстанции, КТП, РТП, 2КТПНУ, БКТП, КТПГС, КТПК, КТПМ ; Комплектные распределительные устройства КРУ наружной, внутренней установки; Камеры КСО, электрощиты ЩО, ВРУ , ПР, ОП, ЩР, ЩЭ, УЭРМ, ЯВУ, ЯРП, ЯТП, РУСМ, ШР, ШРС , АВР Трансформаторы масляные: ТМГ, ТМГ11, ТМГСУ, ТМГСУ11, ТМГМШ, ТМГ12 ; Трансформаторы сухие ТСЛ, ТСГЛ, ТСЗГЛ, ТСЗГЛФ, ТС, ТСЗ ; (495) 720-70-42; 903-720-70-42, 8-903-6471471

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Гурвич Марк

4922-305368