

Низковольтные устройства НКУ



Пермь, Россия

ООО Промышленная Компания «СанТермо» специализируется на изготовлении распределительных щитов, низковольтных устройств НКУ, предназначенных для приема и распределения электроэнергии в сетях переменного тока до 4000А и напряжением до 1000В. Главный распределительный щит или ГРЩ предназначен для установки в помещениях жилых домов и общественных зданий. Дополнительные функции распределительного щита могут состоять в защите от отключения электропитания, то есть автоматическом переключении с основного ввода на резервный. Также на базе главного распределительного щита ГРЩ могут быть реализованы устройства учёта электроэнергии. Новое поколение металлоконструкций для низковольтных устройств НКУ шкафного исполнения позволяют изготавливать распределительные щиты с элементами управления и измерения; отдельно стоящие щиты автоматического ввода резерва (АВР), на номинальные токи от 100 до 4000А, как с импортной, так и с отечественной комплектацией.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Метелев Евгений

8(343)2531600