



К1.035.00 преобразователь статический для прокрутки ТЭД



Преобразователь статический **К1.035.00** предназначен:

- для использования в качестве источника питания для вращения колесно-моторного блока под локомотивом,
- для испытания (опробования) на холостом ходу тяговых двигателей после ремонта,
- для испытания электрооборудования МВПС.

Управление преобразователем осуществляется переносным пультом управления непосредственно подключенным к шкафу управления с возможностью управления из смотровой канавы при вращении колесно-моторного блока под локомотивом.

Технические характеристики

Напряжение питания трехфазной сети 50 Гц с нулевым проводом, В	380
Цепь выпрямленного тока: - напряжение, В - ток, А	0-250 0-200
Потребляемая мощность, кВА	50
Напряжение питания цепи дистанционного управления, В	10
Длина шлейфа пульта управления, В	5
Габаритные размеры (шкафа) преобразователя, мм: - высота - ширина - длина	670 420 350
Масса, кг	30