



Установка передвижная
для проверки ГВ на
электровозах переменного
тока с системой регистрации
параметров испытаний. АЗ229

Основные преимущества:

Возможность быстрой диагностики ГВ без демонтажа с локомотива
Проверка всех узлов ГВ
Минимальный срок обучения персонала благодаря системе регистрации параметров и контроля производственного процесса

Технические характеристики

Питающая сеть	3NPE ~ 50 Гц 220/380 В
Потребляемая мощность (кВА, не более)	10
Диапазон выходных токов (А)	0 – 600
Напряжение на выходных зажимах при токе 3500 А (В, не менее)	14

Параметры вспомогательных источников питания

Напряжение, В / ток (А, не более)	0 – 50/3
Габаритные размеры Д×Ш×В (мм, не более)	1400×700×950
Масса (кг, не более)	170