

A1590 Импульсная установка.

Назначение

Импульсная установка предназначена для выявления межвитковых замыканий, обнаружения обрывов в цепи якоря тягового двигателя при деповском ремонте. Импульсная установка должна эксплуатироваться в комплекте со стендом для испытания якорей тяговых двигателей типа А1840 или другими подобными стендами.

Технические характеристики

Напряжение питания	сеть 1NPE~50Гц 220 В
Отклонение напряжения питания от номинального значения	+ 10% - 15%
Максимальная потребляемая мощность (Вт, не более)	600
Форма выходного сигнала	затухающие колебания
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ 4
Габаритные размеры (мм, не более) :	
длина	677
ширина	395
высота	296
Масса (кг, не более)	34

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Импульсная установка типа А1590.100	1
Запасные части в соответствии с А1590.100.00 ЗИ (комплект)	1
Осциллограф С1-131/1*	1
Эксплуатационные документы в соответствии с А1590.100.00 РЭ:	
Руководство по эксплуатации А1590.100.00 РЭ (экземпляр)	1
Паспорт А1590.100.00 ПС (экземпляр)	1
Ведомость ЗИП А1590.100.00 ЗИ (экземпляр)	1
Эксплуатационные документы на комплектующее оборудование (комплект)	1

* **Примечание:** По условиям поставки прибор может быть заменен на равноценный по техническим характеристикам.