



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Испытательная установка переменного напряжения 58 кВ

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



НАЗНАЧЕНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 58 КВ HPG 58-AC

Испытательная установка переменного напряжения HPG 58-AC используется для испытаний переменным напряжением 50 Гц различных объектов с небольшой емкостью. Дополнительно к испытанию АС данные приборы могут быть дооснащены для испытаний выпрямленным напряжением.

ПРИМЕНЕНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 58 КВ HPG 58-AC

- Испытание распределительных устройств
- Испытание трансформаторов тока
- Испытание компонентов распределительных устройств

ДОСТОИНСТВА ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 58 КВ HPG 58-AC

- Компактные, залитые компаундом высоковольтные трансформаторы
- Отдельные блок управления и рабочий модуль
- Плавная регулировка напряжения
- Мощные установки 1,2 кВА в продолжительном режиме, до 3 кВА в кратковременном режиме 60 минут

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 58 КВ HPG 58-AC

Параметр	Значение
Выходное напряжение	0...58 кВ АС
Номинальный ток	15 мА
Источник питания	220/230 В, 50/60 Гц
Испытательная нагрузка	0,2 мкФ
Размеры блока управления	280x520x480 мм
Вес блока управления	26 кг

Комплектация HPG 58-AC

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ HPG 58-AC

Наименование	Количество
Блок управления HSW 3-2	1
Высоковольтный трансформатор 35 кВэф	1
Комплект кабелей	1
Штанга разрядки и заземления 50 кВ	1