

Описание товара Стабилизатор напряжения Ortea Orion 15-15/25



Описание

- Стабилизаторы оснащены интеллектуальной защитой, срабатывающей автоматически, призванной оберегать любое оборудование от внезапных скачков напряжения. Стабилизаторы работают непрерывно и в жаре, и на морозе от -25°C до 45°C. Использование морозостойких компонентов и уникальной технологии вакуумной пропитки трансформаторов позволяет всем стабилизаторам работать при -25°C. Стабилизаторы оснащены современными цифровыми анализаторами, позволяющими отслеживать более 150 параметров электросети. Информация может выдаваться в виде графиков для удобства восприятия и отслеживания параметров в динамике межфазные и фазные напряжения, активная, реактивная и полная мощность, частота, асимметрия и др.. Стабилизаторы ОРТЕА оснащаются токосъемными роликами, благодаря которым существенно повышается скорость и точность регулировки, значительно возрастает надежность стабилизатора. Благодаря использованию в регуляторе уникальных графитовых роликов и отслеживанию напряжения 2000 раз в секунду.
- Стабилизатор реагирует на изменения напряжения моментально. Стабилизаторы ОРТЕА оснащены встроенной молниезащитой – благодаря ей, высоковольтные разряды не причинят ущерба электроприборам. Для этой цели используются разрядники тока молнии и ограничители импульсных перенапряжений.
- Это устройства защиты от импульсных перенапряжений I и II класса отводящие импульсы с большой энергией.

Характеристики

Форма выходного сигнала	синусоидальная
Гарантия	2 года

Дисплей	Цифровой сетевой анализатор DMG 700
Габариты, мм	410x670x1200
Охлаждение	естественное
Тип стабилизатора	электромеханический
Байпас	Есть
Входная частота, Гц	50/60 Гц ±5%
Выходное напряжение, В	400
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	165 - 253
Диапазон входных напряжений(предельный), В	132 - 278
Мощность, ВА	15000
Перегрузочная способность	200% в течение 2-х мин
Процент отклонения выходного напряжения, %	0.5
Разъёмы	клеммная колодка
Регулируемое вых.напряжение, В	380 – 400 – 415 (выбирается)
Системы защиты	Schneider Electric.
Скорость переключения одного канала, мс	14
Относительная влажность, %	95
Количество фаз	Три
Номинальный ток, А	22 - 29
Класс защиты	IP21
Страна происхождения	Италия
Байпас	Есть

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.