

ЦИФРОВОЙ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ контролированная подача и защита для любого использования до 5000 kVA



Описание

Цифровой стабилизатор напряжения - это идеальное решение для любого использования до 5000 kVA во всех ситуациях, в которых снабжение электроэнергией нестабильно и крайне неустойчиво.

В таких случаях, благодаря использованию бустерного трансформатора и автоматического трансформатора стабилизатор не вносит гармоники или искажающие явления и обеспечивает прочную защиту от нагрузок, с перенагрузками до 200% с максимальной надежностью. Предназначен для монофазных и трехфазных систем с или без нейтрального поля.

Поле применения

Стабилизатор напряжения это лучшее решение для защиты каждого электронного устройства. Особенно широко он используется в фасовочной индустрии продуктов и напитков, в упаковачных установках, для машин с лазерной резкой, в индустриальных установках, центрах обработки данных, системах трансмиссий и коммуникаций.

Микропроцессорное контролирование

Сердце системы- это микропроцессор последнего поколения, он регулирует непрерывное напряжение на входе и контролирует работу аварийной сигнализации. Два цифровых анализатора сети постоянно следят за величиной электрических характеристик системы и поставляют всю нужную пользователю информацию через отдаленный контроль посредством RS485.

Простота в обслуживании

Благодаря своему простому принципу работы и сокращению числа используемых компонентов стабилизатор не требует частого технического обслуживания и может быть с легкостью осуществлен штатным специалистом по электроустановкам.

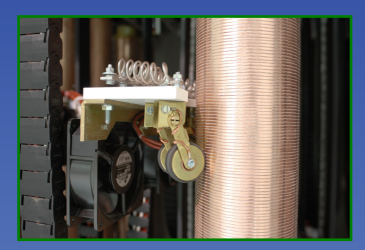
ORTEA SpA – Via dei Chiosi, 21 – 20040 Cavenago Brianza (MILANO) – ITALY Tel. +39 02.95.33.95.16 – Fax +39 02.95.01.99.01 URL: www.ortea.com e-mail: ortea@ortea.com



Технические характеристики

- □ Однофазные стабилизаторы от 0.3 kVA до 150 kVA
- □ Трехфазные стабилизаторы от 2 kVA до 4000 kVA
- □ Диапазон входного напряжения от \pm 10% до +15%/-45%
- □ Частота входного напяжения от 47 Гц до 65 Гц
- □ Возможность изготовления оборудования по индивидуальному заказу клиента
- □ Дополнительные защитные устройства
- Различные уровни IP защиты для неблагоприятной окружающей среды
- □ Дистанционное управление





- □ Точная регулировка выходного напряжения при любй нагрузке
- □ Возможность работы без нейтрали
- □ Допустимый диссбаланс между фазами: 100%
- □ Строго синусоидальная форма выходного напряжения
- □ Допустимая перегрузка: 200% в 2 мин
- □ Цифровой мультиметр для анализа электрической сети

Некоторые наши клиенты

Coca Cola Motorola

Pepsi Cola Vodafone

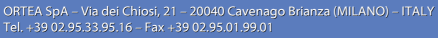
Kronenbourg Schneider

Tetrapak Philip Morris

SIG Combibloc Rhode Schwarz

Krones Fastweb





URL: www.ortea.com e-mail: ortea@ortea.com

