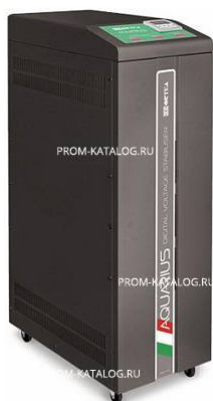


Описание товара Стабилизатор напряжения

AQUARIUS 30-15 / 20-20



Описание

- Электронный стабилизаторы ORTEA обладают потрясающей скоростью реакции – 20 мс. Скорость достигается благодаря удачной конструкции стабилизатора, основанной на электронных IGBT модулях.
- В производстве применяются электронные компоненты высокого качества и только лучших мировых производителей. Управление стабилизатором осуществляется с помощью электронной платы, которая с помощью программных средств преобразует все параметры в цифровую форму. Электронные IGBT модули, управляемые микропроцессором, мгновенно стабилизируют напряжения со скоростью 20 миллисекунд. Впервые применена - уникальная бесступенчатая регулировка напряжения. В стабилизаторы этой серии встроен ручной Байпас, позволяющий в случае необходимости переключить питание в транзит. Байпас позволяет пустить напряжение в обход стабилизатора в случае проведения регламентных работ, при ремонте оборудования, проведении электросварочных работ, либо при отсутствии необходимости стабилизации.

Характеристики

Количество фаз	Три
Габариты, мм	410x670x1200
Класс защиты	IP 21
КПД не менее, %	98
Масса, кг	130
Мощность, ВА	30000/20000
Мощность, кВт	27/18

Относительная влажность, %	95
Разъёмы	Клеммная колодка
Гарантия	2 года
Входная частота, Гц	50/60 Гц +-5%
Охлаждение	принудительное
Форма выходного сигнала	синусоидальная
Диапазон входных напряжений (рабочий), В	176 - 264
Диапазон входных напряжений(предельный), В	140 - 290
Номинальный ток, А	43 / 29 - 51 / 36
Процент отклонения выходного напряжения, %	+ - 0,5 %
Металл обмотки трансформатора	медь
Термозащита	есть
Выходное напряжение, В	400
Системы защиты	Schneider Electric.
Скорость переключения одного канала, мс	20/20
Тип стабилизатора	Электронный
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.