

СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ

ASF 1000D НАПОЛЬНЫЙ



Особенности

- Автоматический стабилизатор напряжения со встроенным сетевым фильтром, защитой от перегрузки и собственной защитой автотрансформатора от перегрева в полностью металлическом корпусе
- Регулировка напряжения при падении и повышении напряжения сети
- Регулируемая задержка включения для обеспечения безопасной работы чувствительного оборудования
- Управление на основе микропроцессора
- Индикация режимов и состояния прибора
- Индикатор состояния входного напряжения

Характеристики

- Гарантийный период: 12 месяцев
- Размеры без упаковки: 13.50 x 21.00 x 14.00
- Масса без упаковки: 2.62 кг
- Индикаторы состояния защиты: есть
- Количество розеток: 1 шт.
- Диапазон входного напряжения: 140 В
- Номинальное выходное напряжение: 230В -13%, +8%
- Число фаз: 1
- Максимальная полная мощность при входящем напряжении 220В: 1000 ВА
- Максимальная полная мощность при входящем напряжении 170В: 600 ВА
- Номинальная частота переменного тока: 50 Гц
- Индикация: Сеть, Защита, Задержка, Защита от повышенного напряжения, Защита от пониженного напряжения
- Способ подключения: Штепсельные разъемы типа "F"
- Тип охлаждения: Естественное воздушное
- Защитные функции: Защита от повышенного напряжения, Защита от пониженного напряжения, Защита от перегрева, Защита от перегрузки
- Режим работы 'Байпас': нет
- Вес промежуточной коробки: 24.1 кг
- Дисплей: LED
- Розетки с заземлением: 1 шт.
- Размеры индивидуальной упаковки: 17.10 x 27.00 x 17.50
- Масса индивидуальной упаковки: 2.70 кг
- Объем индивидуальной упаковки: 0.0081 м³
- Масса без упаковки: 2.50 кг
- Вес коробки: 17.46 кг