



Antares 25-15/45

Antares – серия электродинамических стабилизаторов от 15 до 135 кВА для однофазных электросетей. Максимальный диапазон входного напряжения этой серии – 97-314 V. Стабилизаторы характеризуются высокой точностью регулирования напряжения на выходе – 0,5 %. Стабилизаторы Antares регулируют напряжение электромеханическим способом, который характеризуется бесступенчатой стабилизацией и обеспечивает напряжение плавной синусоидальной формы. Если параметры входного напряжения превышают допустимые значения, активируется интегрированная система защиты от высоковольтных импульсов и перегрузок в сети.

Основные параметры

Количество фаз	Однофазные
Мощность, кВА	25
Рабочий диапазон (В)	97 - 278
Диапазон, (В)	+15/-45%
Выходное напряжение (В)	220 ±0.5%
Ток Вх (А)	198
Габариты, ШхГхВ, мм	600x830x1500
Вес, кг	350