

Estabilizador de tensin Ukrtehnologija Standard 5000x3

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 400 V (trifsico)

Potencia: 15 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 303-495 V

Precisin del voltaje de salida (\pm): 3 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Voltmetro: digital

Enchufes

Conexin de terminales

Niveles de proteccin

Proteccin: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/subtensin

General

Instalacin: De pie

Refrigeracin: activa

Grado IP de proteccin: 20

Mango paratransporte

Dimensiones: 430x950x310 mm

Peso: 62 kg

Funciones y capacidades adicionales del estabilizador de tensin: Modo Bypass Nmero de pasos de estabilizacin - 16 En la modificacin del modelo "ULTRA" se utiliza el tipo de triac - SEMIKRON

Diferencias de modelo: Modelo STANDARD 5000x3 - rango de voltaje de entrada - 239-433 V
voltaje de entrada - 303-495 V