

# Estabilizador de voltaje Ukrtehnologija Universal 5000

Tipo de regulador: triac

Tensión de entrada: 400 V (trifásico)

Potencia: 15 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 247-437V

Precisión del voltaje de salida ( $\pm$ ):  $\pm 0.5\%$

Tiempo de respuesta: 20 ms

Voltmetro: digital

Tomadas

Conexión de terminales

Niveles de seguridad

Protección: sobretemperatura, cortocircuitos, sobrecarga, sobre/subtensión

General

Instalación: Soporte

Refrigeración: activa

Grado de protección IP : 20

Asa de transporte

Dimensiones: 430x950x310 mm

Peso: 62 kg

Funciones y características adicionales del estabilizador de tensión: Modo de derivación, Número de etapas de estabilización - Modificación de 36V del "ULTRA" modelo tipo triac utilizado - SEMIKRON, Diferencias de modelo: Modelo UNIVERSAL 5000x3 - rango de voltaje de entrada - 247-437V, Modelo UNIVERSAL 5000x3 HV - rango de voltaje de entrada - 294-483V