

# Estabilizador de tensin Ukrtehnologija Norma 5000 HV

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofscico)

Potencia: 5 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120-300V

Precisin del voltaje de salida ( $\pm$ ): 7 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Voltmetro: digital

Enchufes

Terminal de conexin

Niveles de proteccin

Proteccin: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/subtensin

General

Instalacin: paredsuelo

Refrigeracin: activo

IP clasificacin: 20

Dimensiones: 365x280x170 mm

Peso: 17 kg

Funciones adicionales yCapacidades del estabilizador de voltaje: Modo de derivacin Nmero de etapas de estabilizacin: 9 Voltajes nominales de entrada: 175-298 V Diferencias de modelo: Modelo NORMA 5000: rango de voltaje de entrada: 120-260 V Modelo NORMA 5000 LV: rango de voltaje de entrada: 60-227 V – 120 -300V