

Estabilizador de tensión Ukrtehnologija Norma 12000 H

Tipo de regulador: triac

Tensión de entrada: 230 V (monofásico)

Potencia: 12 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120-300V

Precisión del voltaje de salida (\pm): 7 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Voltmetro: digital

Enchufes

Terminal de conexión

Niveles de protección

Protección: sobretemperatura, cortocircuitos, sobrecarga, sobre/subtensión

General

Instalación: pared/suelo

Refrigeración: activo

IP clasificación: 20

Dimensiones: 455x360x210 mm

Peso: 30 kg

Funciones adicionales y Capacidades del estabilizador de voltaje: Modo de derivación Número de etapas de estabilización: 9 Voltajes nominales de entrada: 175-298 V Diferencias de modelo: Modelo NORMA 12000: rango de voltaje de entrada: 120-260 V – 120-300 V