

# Estabilizador de tensión Ukrtehnologija Standard 7500x3

Tipo de regulador: triac

Tensión de entrada: 400 V (trifásico)

Potencia: 22.5 kVA

Características

Rango de voltaje de entrada: 239-433V

Precisión del voltaje de salida ( $\pm$ ): 3 %

Tiempo de respuesta: 20ms

Voltmetro: digital

Tomas

Conexión de terminales

Niveles de protección

Protección contra sobrecalentamiento: Corto -protección de circuitoProtección de sobrecargaProtección de sobre/bajo voltaje

General

Instalación: de suelo

Refrigeración: activa

Clasificación IP: 20

Asa de transporte

Dimensiones: 430x950x310 mm

Peso: 66kg

Funciones y características adicionales del estabilizador de tensión: Modo de derivación Número de etapas de estabilización - Modificación de 16 V del modelo "ULTRA" utilizado el tipo de triac - SEMIKRON Diferencias de modelo: Modelo STANDARD 7500x3 - rango de voltaje de entrada - 239-433 V Modelo STANDARD 7500x3 HV - rango de voltaje de entrada - 303-495 V