

Estabilizador de tensin Ukrtehnologija Norma 7500 HV

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 7.5 kVA

Caractersticas

Rango de voltaje de entrada: 120-300V

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

Tiempo de respuesta: 20ms

Voltmetro: digital

Tomas

Conexin de terminales

Niveles de proteccin

Proteccin contra sobrecalentamiento: Corto -proteccin de circuito Proteccin de sobrecarga Proteccin de sobre/bajo voltaje

General

Instalacin: de pared de pie

Refrigeracin: activa

Grado de proteccin IP: 20

Dimensiones: 365x280x170 mm

Peso: 18 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Modo de derivacin Nmero de etapas de estabilizacin - 9 Tensiones nominales de entrada - 175-298 V Diferencias de modelo: modelo NORMA 7500 - rango de tensin de entrada - 120-260 V AT 5