

# Estabilizador de tensin Merezhhik 16-7

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 7 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 100 - 280 V

Precisin del voltaje de salida ( $\pm$ ): 2.5 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Conexin de terminales

Niveles de proteccin

Proteccin: contra sobrecalentamiento contra ruido de alta frecuencia contra cortocircuito contra sobrecarga proteccin contra sobre/bajo voltaje

General

Instalacin: pared/piso

Refrigeracin: activa

Clasificacin IP: 20

Dimensiones: 265x475x165 mm

Peso: 22 kg

Bypass  
Nmero de pasos de regulacin - 16  
Entrada nominal voltajes - 150 - 260 V  
Modo bypass  
Nmero de pasos de regulacin - 16  
Tensiones nominales de entrada - 150 - 260 V  
Modo bypass  
Nmero de pasos de regulacin - 16  
Tensiones nominales de entrada - 150 - 260 V