

# Estabilizador de tensin Merezhhik 16-14

Tipo de regulador: tiristor

Tensin de entrada: 230 V (monofscico)

Potencia: 14 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: 300x535x170 mm

Peso: 26 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