

# Estabilizador de tensin Eleks Herz U 16-1/50 v3.0

Tipo de regulador: tiristor

Tensin de entrada: 230 V (monofscico)

Potencia: 11 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 100 - 280 V

Precisin del voltaje de salida ( $\pm$ ): 2.3 %

Ritmo de accin: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Tomas

Terminal de conexin

Niveles de proteccin

Proteccin : sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/bajo voltaje

General

Instalacin: paredsuelo

Refrigeracin: activa

Clasificacin IP: 20

Dimensiones: 535x300x175 mm

Peso: 27 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Modo de derivacin Nmero de etapas de estabilizacin - 16 Tensin nominal de entrada - 150 - 260 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 16 Tensiones nominales de entrada - 150 - 260 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 16 Tensiones nominales de entrada - 150 - 260 V