

# Estabilizador de tensin Eleks Hibrid U 9-1/63 v2.0

Tipo de estabilizador: combinado / triac + rel /

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 14 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 110 - 325 V

Precisin del voltaje de salida ( $\pm$ ) : 7.5 %

Ritmo de accin: 100 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: 530x295x175 mm

Peso: 26 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Modo de derivacin Nmero de etapas de estabilizacin - 9 Tensin nominal de entrada - 135 - 315 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 9 Tensiones nominales de entrada - 135 - 315 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 9 Tensiones nominales de entrada - 135 - 315 V