

Regulador de voltaje Eleks Amper U 9-1/16 v2.0

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 3,5 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 135 - 285 V

Precisin del voltaje de salida (\pm): cuatro.5 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Tomas

Tomas con puesta a tierra: 1 ud

Niveles de proteccion

Proteccion: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/subtensin

General

Instalacion: de paredde pie

Refrigeracion: activa

Clasificacion IP: 20

Dimensiones: 398x234x143 mm

Peso: 15 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Nmero de etapas de estabilizacion — 9 Tensiones nominales de entrada - 160 - 260 V Nmero de pasos de estabilizacion - 9 Tensiones nominales de entrada - 160 - 260 V Nmero de pasos de estabilizacion - 9 Tensiones nominales de entrada - 160 - 260 V