

Estabilizador de tensin Eleks Hibrid U 9-1/16 v2.0

Tipo de estabilizador: combinado / triac + rel /

Tensin de entrada: 230 V (monofscico)

Potencia: 3,5 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 130 - 310 V

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

Ritmo de accin: 100 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Tomas

Tomas con puesta a tierra: 1 ud

Niveles de proteccin

Proteccin: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/subtensin

General

Instalacin: de paredde pie

Refrigeracin: activa

Clasificacin IP: 20

Dimensiones : 398x234x143 mm

Peso: 13,5 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Nmero de estabilizacin etapas — 9 Tensiones nominales de entrada - 145 - 300 V Nmero de etapas de estabilizacin - 9 Tensiones nominales de entrada - 145 - 300 V Nmero de etapas de estabilizacin - 9 Tensiones nominales de entrada - 145 - 300 V