

Estabilizador de tensin Sinus 5.5-16 IP56

Tipo de regulador: tiristor

Tensin de entrada: 230 V (monofscico)

Potencia: 5.5 kVA

Caractersticas

Rango de voltaje de entrada: 115 - 275 V

Precisin del voltaje de salida (\pm): 4 %

Tiempo de respuesta: 20ms

Voltmetro: digital

Tomas

Conexin de terminales

Niveles de proteccin

Proteccin contra sobrecalentamiento: alta -interferencia de frecuencia cortocircuitos sobrecargas sobre/bajo voltaje

General

Instalacin: de suelo

Refrigeracin: activa

Proteccin IP: 56

Dimensiones: 255x483x200 mm

Peso: 18 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de voltaje: Nmero de etapas de estabilizacin - 16 Nmero de etapas de estabilizacin - 16 Nmero de etapas de estabilizacin - 16