

Estabilizador de tensin Reta NONS-11000 Calmer

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 11 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 133-273V

Precisin del voltaje de salida (\pm): una.1 %

Ritmo de accin: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Enchufes con conexin a tierra: 1 uds

Terminal de conexin

Niveles de proteccin

Proteccin: contra sobretension contra cortocircuito contra sobrecarga contra sobre/subtension

Generalidades

Instalacin: de pared de pie

Refrigeracin: activa

Grado de proteccin IP: 20

Dimensiones: 276x526x218 mm

Peso: 26 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Modo bypass Nmero de etapas de estabilizacin - 36 Tensiones nominales de entrada - 146-255 VV modificacin del modelo

"Mejorado" tipo triac usado - SEMIKRON): Modificacin 3-17 (opcional): Modificacin 3-23 (opcional)

Tensin mnima de entrada, V: 90: 133: 151: 169

Tensin mxima de entrada, V: 255: 273: 291: 309