

Estabilizador de voltaje Elim SNAN-12000P

Tipo de estabilizador: electromecánico

Tensión de entrada: 230 V (monofásico)

Potencia: 12 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 150-250V

Precisión del voltaje de salida (\pm): 3 %

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Enchufes con conexión a tierra: 1 pc

Terminal de conexión

Niveles de protección

Protección : sobrecalentamiento ruido de alta frecuencia cortocircuitos sobrecarga sobre/bajo voltaje

General

Instalación: montaje en pared

Refrigeración: activa

Dimensiones: 300x450x180 mm

Peso: 28,5 kg

Diferencias de modelo: Modelo SNAN-12000 - voltmetro analógico, sin enchufes Modelo SNAN-12000P - voltmetro digital, hay 1 enchufe con conexión a tierra