

Estabilizador de voltaje RUCELF SDWII-10000-L

Tipo de estabilizador: electromecánico

Tensión de entrada: 230 V (monofásico)

Potencia: 8000 W

Potencia: 10 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120-275 V

Precisión del voltaje de salida (\pm): 1.5 %

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Conexión de terminales

Niveles de protección

Protección: contra sobretensión, contra cortocircuito, contra sobrecarga, contra sobretensión/subtensión

Generalidades

Instalación: pared/suelo

Refrigeración: activa

Clasificación IP: 20

Dimensiones: 300x450x170 mm

Peso: 23 kg

Funciones y características adicionales del estabilizador de tensión: Modo bypass