

Estabilizador de voltaje RUCELF SDWII-6000-L

Tipo de estabilizador: electromecánico

Tensión de entrada: 230 V (monofásico)

Potencia: 5000 W

Potencia: 6 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120-275 V

Precisión de la tensión de salida (\pm): 1,5 %

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Terminal de conexión

Niveles de protección

Protección: sobretemperatura, cortocircuitos, sobrecargas, sobre/bajo voltaje

General

Instalación: pared/suelo

Refrigeración: pasiva

Clasificación IP: 20

Dimensiones: 260x385x160 mm

Peso: 15.5 kg

Funciones y características adicionales del estabilizador de tensión: Modo bypass