

Estabilizador de voltaje RUCELF SDFII-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 sobrecalentamiento contra cortocircuitos contra sobre/subtensión

Generalidades

Instalación: de pie

Refrigeración: activa

Protección IP: 20

Asa de transporte

Dimensiones: 350x285x515 mm

Peso: 28 kg

Funciones y características adicionales del estabilizador de tensión: Modo de derivación Tensiones de entrada nominales - 140-260V