

Acondicionador eléctrico Eleks Herz M 16-3/63

Tipo de regulador: tiristor

Tensión de entrada: 400 V (trifásico)

Potencia: 42 kVA / 3x14 kVA /

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120-280V / para 1 fase /

Precisión de salida voltaje (\pm): 2.5 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Terminal de conexión

Niveles de protección

Protección: sobretemperatura cortocircuitos sobrecargas sobre/bajo voltaje

General

Instalación: sobre suelo

Refrigeración: activo

Asa de transporte

Dimensiones: 800x500x320 mm

Peso: 110 kg