

Regulador de voltaje Eleks Herz U 16-3/63 v3.0

Tipo de regulador: tiristor

Tensin de entrada: 400 V (trifsico)

Potencia: 41 kVA

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 173 - 485 V

Precisin del voltaje de salida (\pm): 2.3 %

Ritmo de accin: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Tomas

Terminal de conexin

Niveles de proteccin

Proteccin : sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/bajo voltaje

General

Instalacin: sobre suelo

Refrigeracin: activo

Clasificacin IP: 20

Asa de transporte

Dimensiones: 725x480x310 mm

Peso: 86 kg

Funciones adicionales y caractersticas del estabilizador de tensin: Modo bypass Nmero de etapas de estabilizacin - 16 Tensiones nominales de entrada - 260 - 450 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 16 Tensiones nominales de entrada - 260 - 450 V Modo de derivacin Nmero de pasos de estabilizacin - 16 Tensiones nominales de entrada - 260 - 450 V