## Regulador de voltaje Eleks Hibrid U 7-1/32 v2.0

Tipo de estabilizador: combinado / triac + rel /

Tensin de entrada: 230 V (monofsico)

Potencia: 7 kVA Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 120 - 295 V Precisin del voltaje de salida (± ): 7.5 %

Ritmo de accin: 100 ms

Eficiencia: 98 % Voltmetro: digital

**Tomas** 

Terminal de conexin Niveles de proteccin

Proteccin: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/bajo voltaje

General

Instalacin: paredsuelo Refrigeracin: activa Clasificacin IP: 20

Dimensiones: 460x275x178 mm

Peso: 20 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Nmero de pasos de estabilizacin - 7 Tensiones nominales de entrada - 135 - 275 VNmero de etapas de estabilizacin - 7 Tensiones nominales de entrada - 135 - 275 VNmero de etapas de estabilizacin - 7 Tensiones nominales de entrada - 135 - 275 V