## Regulador de voltaje Eleks Hibrid U 7-1/16 v2.0

Tipo de estabilizador: combinado / triac + rel /

Tensin de entrada: 230 V (monofsico)

Potencia: 3,5 kVA Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 130 - 295 V Precisin del voltaje de salida (±): 7.5 %

Ritmo de accin: 100 ms

Eficiencia: 98 % Voltmetro: digital

**Tomas** 

Tomas con puesta a tierra: 1 ud

Niveles de proteccin

Proteccin: sobretemperaturacortocircuitosobrecargasobre/subtensin

General

Instalacin: de paredde pie

Refrigeracin: activa Clasificacin IP: 20

Dimensiones: 398x234x143 mm

Peso: 13,5 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Nmero de estabilizacin etapas — 7 Tensiones nominales de entrada - 145 - 275 VNmero de etapas de estabilizacin - 7 Tensiones nominales de entrada - 145 - 275 VNmero de etapas de estabilizacin - 7 Tensiones nominales de entrada - 145 - 275 V