

Estabilizador de tensin Eleks Amper 12-1/40

Ningn modelo!

Toda la carga, y segn mis estimaciones, no supera los 3-3,5 kW, tira fcil y naturalmente. Las computadoras y otros equipos funcionan de manera estable, como debe ser. A pesar de que el voltaje de entrada suele bailar de 160 a 210 voltios, no hay baile en la salida y siempre estable 220-230. El circuito estabilizador es triac, no hay clics, como en los modelos de rel. Hay un rico men de servicio y control de derivacin electrnico.

El estabilizador de voltaje Ampere 12-1/40a no tiene otro merito que su precio.