

Estabilizador de tensin Volter 4PT

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 230 V (monofasico)

Potencia: 3500 W

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: 150-245 V

Precisin del voltaje de salida (\pm): 3 %

Ritmo de accin: 20 ms

Eficiencia: 98 %

Voltmetro: digital

Enchufes

Enchufes con puesta a tierra: 1 ud

Terminal de conexin

Niveles de proteccin

Proteccin: contra sobretension contra cortocircuito contra sobrecarga contra sobre/subtension

Generalidades

Instalacin: pared/suelo

Refrigeracin: pasiva

Grado de proteccin IP: 20

Mango para transporte

Dimensiones: 420x350x160 mm

Peso: 21,6 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de tensin: Modo bypass Nmero de etapas de estabilizacin - 16 Diferencias de modelo: ; ; : 4U: 4Sh: 4ShS: 4ShN: 4PT: 4PTS: 4PTSh: 4PTSSh: 4PTT: 4PTTS: 4PTTSh

Tensin de entrada mnima, V: 150: 130 : 180: 90: 150: 170: 110: 145: 160: 175: 110

Tensin de entrada mxima, V: 260: 270: 305: 245: 245: 265: 250: 285: 250: 260 : 270

Precisin del voltaje de salida, \pm %: 7.5: 10: 10: 10: 3: 3: 5.5: 5.5: 2: 2: 3

Nmero de pasos de estabilizacin, piezas: 7: 7: 7: 7: 16: 16: 16 : 16: 36: 36: 36