Estabilizador de tensin Volter 200PTS

Tipo de regulador: triac

Tensin de entrada: 400 V (trifsico)

Caractersticas

Rango de tensin de entrada: 180-250V / para 1 fase /

Precisin del voltaje de salida (±): 2.5 %

Tiempo de respuesta: 20 ms

Eficiencia: 98 % Voltmetro: analgico

Enchufes

Conexin de terminales Niveles de proteccin

Proteccin: contra sobretemperaturacontra cortocircuitocontra sobrecargacontra sobre/subtensin

General

Instalacin: de pie Refrigeracin: pasiva Clasificacin IP: 20 Asa de transporte

Dimensiones: 560x1500x250 mm / una unidad /

Peso: 650 kg

Funciones y caractersticas adicionales del estabilizador de voltaje:Potencia - 210 kWNmero de pasos de estabilizacin - 16Modo de derivacinDiferencias de modelo:; ;

: 200PR: 200U: 200PT: 200PTS

Tensin de entrada mnima (monofsica), V: 140: 150: 165: 180 Tensin mxima de entrada (monofsica), V: 260: 260: 235: 250

Precisin del voltaje de salida, ± %: 1: 7.5: 2.5: 2.5 Nmero etapas de estabilizacin, piezas: —: 7: 16: 16