

Eleks Amper 12-1/32 Regulador de Tenso

Tipo de regulador: triac

Tenso de entrada: 230 V (1 fase)

Potncia: 7 kVA

Especificaes

Faixa de tenso de entrada: 135-295V

Preciso da tenso de sada (\pm): 3.5 %

Tempo de resposta: 20 ms

Eficincia: 97 %

Voltmetro: digital

Soquetes

Conexo do terminal

Nveis de proteo

Proteo: sobretemperatura curto-circuitos sobrecargas sobre/subtenso

Geral

Instalao: parede/piso

Resfriamento: ativo

classificao IP: 20

Dimenses: 470x260x150 mm

Peso: 21 kg

Funes e recursos adicionais do estabilizador de tenso: Modo Bypass