

Estabilizador de tenso Ukrtehnologija Norma 5000

Tipo de regulador: triac

Tenso de entrada: 230 V (1 fase)

Potncia: 5 kVA

Especificaes

Faixa de tenso de entrada: 120-260V

Preciso da tenso de sada (\pm): 7 %

Tempo de resposta: 20 ms

Voltmetro: digital

Sockets

Terminal connection:

Nveis de proteo

Proteo: sobretemperatura curto-circuitos sobrecargas sobre/subtenso

Geral

Instalao: parede/piso

Resfriamento: ativo

IP classificao: 20

Dimenses: 365x280x170 mm

Peso: 17 kg

Funes adicionais e capacidades do estabilizador de tenso: Modo Bypass Nmero de estgios de estabilizao - 9 Tenses de entrada nominais - 138-250 VV modificao EXCLUSIVA novo software Diferenas de modelo: Modelo NORMA 5000 - faixa de tenso de entrada - 120-260 V Modelo NORMA 5000 LV - faixa de tenso de entrada - 60-227 V NORMA 5000 HV - faixa de tenso de entrada - 120-300 V