

## Nome do produto:

Estabilizador de tensão 2kW

## Imagem do produto:

## Referência:

Reference: 13.01.TR.2.M



## Curta descrição:

Potência: 1kVA/kW; Dimensões:275x235x185; Peso: 7.8Kg; Tensão de entrada: 150V a 250V AC; Tensão de saída: 220V/110V. AC  $\pm 3\%$  ; Tempo de resposta:  $< 10$ V/seg; Eficiência:  $> 90\%$ ; Distorção de forma de onda:  $< 1\%$ .

## Descrição do produto:

Características adicionais - Resistência de isolamento: $> 5$ M $\Omega$ . Temperatura:-5 $^{\circ}$ C  $\div$  40 $^{\circ}$ C. Humidade relativa:até 90% sem condensar. Nível de ruído a 1 metro: $< 45$ dB. Normas internacionais - Segurança: IEC62103, EMC: EN 61000-6-4, 61000-6-2.

## Características:

## Opções:

### Galeria de imagens:

