

## Protetor Elétrico

Código: 0080500064



### Características Básicas

- 4 Tomadas
- 3,0 m
- Bivolt
- Tripolar
- Branco

### Características Técnicas

<b>Tomadas</b>	4 Tomadas
<b>Comprimento do Cabo</b>	3,0m
<b>Tensão</b>	Bivolt
<b>Tensão / Potência</b>	1270W (115V) / 2200W (220V)
<b>Entrada / Saída</b>	-
<b>Cabo</b>	PP Plano - 3x0,75mm <sup>2</sup>
<b>Normas</b>	NBR NM 247-5 - Cabo e NBR 14136/2002 - Plugue/Tomada
<b>Cor</b>	Branco
<b>Gabinete</b>	Poliestireno (PSAI)
<b>Chave</b>	Chave disjuntora iluminada 10A
<b>Proteção</b>	Sobretensão e Atenua surtos de tensão provenientes de raios e anomalias da rede elétrica, até 125 joules (10/1000µs) de energia.
<b>Função Filtro de Linha</b>	-
<b>Função True RMS</b>	-

## Protetor Elétrico

Código: 0080500064

### Características Técnicas

**Microprocessado  
(CISC/Memória Flash)** -

**Auto Teste na Partida** -

**Acompanha** -

**Peso Produto com a  
embalagem** 0,395 Kg

**Tamanho do Produto  
(CxLxA)** 4,17 x 10,9 x 34,1 cm

**Caixa Master** 10 unidades

**EAN 13** 7899018443748

**DUN 14** 17899018443745

**Classificação Fiscal /  
NCM** 8535.90.90

**Garantia** 1 ano