

## Protetor Elétrico

Código: 7201



### Características Básicas

- 5 Tomadas
- 6,0m
- Bivolt
- Tripolar
- Cinza

### Características Técnicas

<b>Tomadas</b>	5 Tomadas
<b>Comprimento do Cabo</b>	6m
<b>Tensão</b>	Bivolt
<b>Tensão / Potência</b>	127/1270W e 220V/2200W
<b>Entrada / Saída</b>	-
<b>Cabo</b>	PP - 3x0,75mm <sup>2</sup>
<b>Normas</b>	NBR NM 247-5 - CABO e NBR 14136/2002 - Plugue/Tomada
<b>Cor</b>	Cinza
<b>Gabinete</b>	Plástico PP
<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 60 joules (10/1000µs) de energia.
<b>Função Filtro de Linha</b>	-
<b>Função True RMS</b>	-
<b>Microprocessado</b>	-
<b>Auto Teste na Partida</b>	-
<b>Acompanha</b>	-
<b>Peso Produto com a embalagem</b>	0,504 Kg
<b>Tamanho do Produto (CxLxA)</b>	4,5 x 12,8 x 39 cm
<b>Caixa Master</b>	12 unidades
<b>EAN 13</b>	7899018472014
<b>DUN 14</b>	17899018472011
<b>Classificação Fiscal / NCM</b>	8535.90.90
<b>Garantia</b>	1 ano