



6 946 48

Bloco multtomadas "Master-Slave"

Emb.	Ref.
	<p>Com função:</p> <p>"Master-Slave"</p> <p>Equipado com:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 tomada "master" que controla a alimentação de energia das 4 tomadas "slave": Na tomada "master" deve ser ligado o aparelho principal (ex. televisão ou computador), nas tomadas "slave" os aparelhos periféricos. Ao desligar ou ao colocar em stand-by o aparelho principal, a energia para as quatro tomadas "slave" é automaticamente cortada e todos os aparelhos periféricos são desligados - 1 tomada não controlada, disponível para aparelhos que se desejem sempre ligados (ex. carregadores, candeeiros, etc...) <p>Proteção contra sobretensões</p> <p>Com sinalizador do estado do protetor de sobretensões</p> <p>Acesso: aparelhos protegidos Apagado: protetor contra sobretensões inutilizado, necessário substituir o bloco multtomadas</p> <p>Proteção contra sobrecargas</p> <p>Com disjuntor de segurança que corta automaticamente a corrente em caso de ultrapassagem da potência máxima admissível (3 680 W). Rearme manual possível após desligado um ou mais aparelhos</p> <p>Com cabo 1,5 mm² 16 A, potência máxima 3 680 W em 230 V~ Com obturadores</p> <p>Espaço necessário entre duas tomadas para a ligação de transformadores, carregadores... Possibilidade de fixação por parafusos, na parede, móvel, secretária...</p> <p>Bloco de tomadas rotativo, que gira sobre o seu eixo</p>
1	6 946 48 6 tomadas, cabo de 1,5 m

POUPE ENERGIA NUM SÓ GESTO

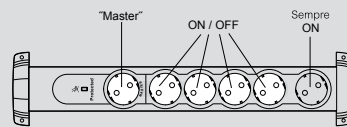


Proteja os seus aparelhos dos danos provocados por sobrecargas ou descargas atmosféricas.
Desligue os stand-by, poupe energia e proteja o ambiente.

O bloco multtomadas "3 em 1"

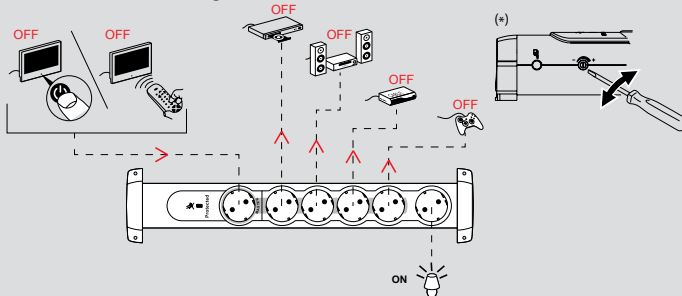
Funções:

1. "Master-Slave"
2. Proteção contra sobretensões
3. Proteção contra sobrecargas

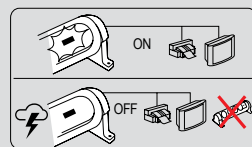


Função "Master-Slave"

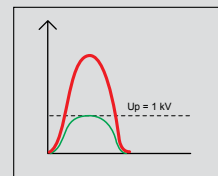
O bloco multtomadas com a função "master-slave" permite, ao ligar uma televisão ou computador na tomada "master", controlar os aparelhos periféricos que estejam ligados nas 4 tomadas "slave". Quando liga a TV/Computador, as tomadas "slave" recebem energia e os aparelhos são ligados. Quando desliga a TV/Computador (para o modo stand-by ou completamente desligado), a energia para as tomadas "slave" é automaticamente cortada e os aparelhos são desligados. Se os aparelhos associados continuam a receber energia depois de ter desligado a televisão ou computador, regule a sensibilidade, rodando para a direita o parafuso que se encontra na lateral do bloco(*). O ajuste inicial só precisa ser feito uma vez desde que o aparelho ligado à tomada "master" não seja alterado. Ligue de novo a televisão ou computador e verifique se todos os aparelhos estão também novamente ligados.



Função proteção contra sobretensões

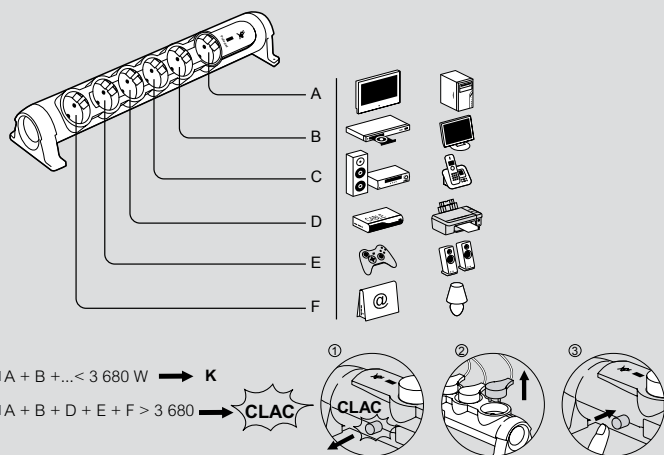


- Uc : 250 V - 50 Hz
- Uoc : 4 kV
- Icc : 3 kA
- Up : 1 kV
- Type 3



A função do protetor contra sobretensões é proteger os aparelhos elétricos e eletrónicos contra sobretensões provocadas por descargas atmosféricas.

Função proteção contra sobrecargas



O disjuntor de segurança corta automaticamente a corrente em caso de ultrapassagem da potência máxima admissível (3 680W). Rearme manual possível após desligado um ou mais aparelhos.