

# SPS SAFE

Protetores elétricos ativos



**SPS SAFE: Blocos de tomadas múltiplas para alimentação e proteção de equipamento doméstico e profissional**

A série **SPS SAFE** da Salicru é uma gama completa de protetores ativos elétricos de blocos de tomadas múltiplas, ideais para proteger a eletrónica no escritório e em casa. Desde os modelos mais básicos **SPS SAFE 3** e **SPS SAFE 6** com três e seis tomadas de corrente, respetivamente, passando pelo modelo **SPS SAFE 7**, já com sete tomadas, filtro EMI/RFI e recolhe-cabos integrado, até aos modelos **SPS SAFE 5+** e **SPS SAFE Master** com cinco tomadas de corrente e dois carregadores USB para carregar dispositivos eletrónicos.

Por outro lado, o modelo **SPS SAFE Master** inclui, além de filtro EMI/RFI, a função master/slave para obter uma poupança importante ao evitar o consumo vampiro das cargas em stand-by.

## Prestações

- Protetores elétricos ativos de última geração.
- Ampla gama de modelos (3, 5, 6 e 7 tomadas).
- Modelos com carregador duplo USB integrado. <sup>(1)</sup>
- Tomadas Schuko, orientadas para uma ligação fácil.
- Possibilidade de fixação mural.
- Indicador de controlo de sobretensões.
- Filtro EMI/RFI para atenuar os ruídos elétricos. <sup>(2)</sup>
- Interruptor para ligar/desligar em todos os modelos.
- Garantia económica para os equipamentos protegidos. <sup>(2)</sup>
- Tecnologia MOV: Elimina sobretensões e perturbações devido às descargas atmosféricas. <sup>(2)</sup>

(1) Safe 5+ e Safe Master

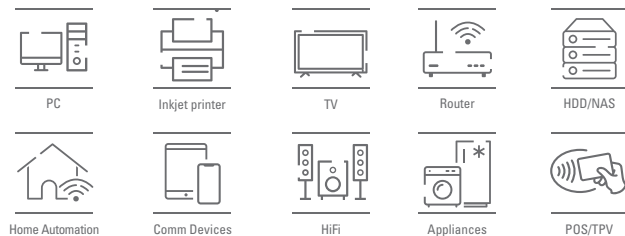
(2) Safe 7 e Safe Master



**salicru**

## Aplicações: Proteção elétrica superior

Os modelos da série **SPS SAFE** Salicru são os melhores aliados para proteção do equipamento electrónico em escritório e casa: PC, impressora, scanner, copiadora, roteador, hub / switch, HDD externo, modem, telefone, TV / LCD, home cinema, Hi-Fi, SAT, domótica, consola de jogos, aparelhos, ...



## Especificações técnicas

MODELO		SPS SAFE 3	SPS SAFE 5+	SPS SAFE 6	SPS SAFE 7	SPS SAFE Master
Corrente nominal (A)		10				
Tensão / frequência nominal		250 V AC / 50 Hz				
Tipo de tomada e quantidade		3 × schuko	5 × schuko	6 × schuko	7 × schuko	5 × schuko
Carregador USB		No	2 ports / 2,4 A / 5 VDC	No		2 ports / 2,4 A / 5 VDC
Dissipação máxima de energia (F-N, N-T e F-T)		380	306	380	918	
Corrente de pico máxima		8 kA	12 kA	8 kA	36 kA	
Tensão de pico máxima		6000 V				
Tempo de resposta		< 1 ns				
Interruptor para ligar/desligar		Sim				
Possibilidade de fixação mural		Sim				
Comprimento do cabo de alimentação		1,5			1,8	
Proteção infantil nas tomadas		Sim				
Tomadas orientadas para uma ligação fácil		Sim				
Indicador de controlo de sobretensões		Sim				
Protecção activa eléctrica		Sim				
Protecção eléctrica		Fusível			Tecnologia MOV	
Protecção eléctrica inteligente Master/Slave		Não				Sim
Incluem marcador de cabos e fecho enrolador de cabos		Não	Sim	Não	Sim	
Dispositivo tapa cabos-organizador		Não			Sim	Não
Espaço adicional para tomadas de grandes dimensões		Não			Sim	Não
Uma tomada AC está sempre ligada		Não				Sim
Garantia económica € (EU)		-			40000	60000
LEGISLAÇÃO	Segurança	IEC-60884-1; EN-61643-11; EN-61643-21				
	Certificações corporativas	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001				
CÓDIGO		680BA000001	680BA000002	680BA000003	680BA000006	680BA000005

Dados sujeitos a modificação sem aviso prévio.

