



## SPS SAFE Protecteurs électriques actifs

### SPS SAFE: Bases multiples pour l'alimentation et la protection des équipements domestiques et professionnels

La série **SPS SAFE** de SALICRU est une gamme complète de protecteurs électriques actifs de bases multiples, parfaits pour assurer la protection des dispositifs électroniques de bureau et domestiques. Depuis les modèles les plus élémentaires **SPS SAFE 3** et **SPS SAFE 6** avec 3 et 6 bases de prises, respectivement, en passant par le modèle **SPS SAFE 7**, pourvu de 7 bases de prises, d'un filtre EMI/RFI et d'un enrouleur de câbles intégré, jusqu'aux modèles **SPS SAFE 5+** et **SPS SAFE Master** avec 5 prises de courant et 2 chargeurs USB pour la chargement de dispositifs électroniques.

Par ailleurs, outre le filtre EMI/RFI, le modèle **SPS SAFE Master** intègre également la fonction master/slave qui permet de réaliser d'importantes économies en évitant les charges fantômes en stand-by.

### Performances

- Protecteurs électriques actifs de dernière génération.
- Vaste gamme de modèles (3, 5, 6 et 7 prises).
- Modèles avec double chargeur USB intégré. <sup>(1)</sup>
- Prises Schuko, orientées pour une connexion simple.
- Fixation murale possible.
- Indicateur de contrôle de surtensions.
- Filtre EMI/RFI pour atténuer les bruits électriques. <sup>(2)</sup>
- Interrupteur de mise sous/hors tension sur tous les modèles.
- Garantie économique pour les équipements protégés. <sup>(2)</sup>

(1) Safe 5+ et Safe Master

(2) Safe 7 et Safe Master



GAMME SPS SAFE

### Applications: Protection électrique supérieure

Alimentation et protection optimale pour : PC, moniteur, router, hubs/switch, HDD externe, téléphone, TV/LCD, home cinema, console de jeux, Hi-Fi, décodeur, TDT, SAT, DVD, domotique, électroménagers, etc.



PC



Inkjet printer



HDD/NAS - multimedia



Router



TV



Hi - Fi



Home Cinema



DVD



Video games console



TV Decoder

**SPS SAFE**   
Protecteurs électriques actifs

**SPS SAFE 3**

- Protecteur électrique actif.
- 3 sorties CA schuko.
- Interrupteur de mise sous/hors tension.
- Prises correctement orientées pour une connexion facile.
- Fixation murale possible.
- Indicateur contrôle des surtensions.
- Protection réarmable.
- Prises avec dispositif de sécurité.

**SPS SAFE 5+**

- Protecteur électrique actif.
- 5 sorties CA schuko.
- 2 x chargeurs USB 2,1A / 5 VDC.
- Interrupteur de mise sous/hors tension.
- Indicateur contrôle des surtensions.
- Protection réarmable.
- Comprend marque-câbles et fermeture ramssecâbles.
- Prises avec dispositif de sécurité.
- Longueur du câble d'alimentation : 1,8 m.

**SPS SAFE 6**

- Protecteur électrique actif.
- 6 sorties CA schuko.
- Interrupteur de mise sous/hors tension.
- Prises correctement orientées pour une connexion facile.
- Fixation murale possible.
- Indicateur contrôle des surtensions.
- Protection réarmable.
- Prises avec dispositif de sécurité.

**SPS SAFE 7**

- Protection électrique contre les surcharges, les surtensions et les décharges atmosphériques.
- 7 sorties CA schuko.
- Technologie MOV.
- Filtre EMI/RFI.
- Dispositif couvre-câbles-organisateur.
- Espace supplémentaire pour prises de grande taille.
- Comprend marque-câbles et fermeture ramssecâbles.
- Interrupteur de mise sous/hors tension.
- Indicateur contrôle des surtensions.
- Protection réarmable.
- Garantie économique : 40.000 € <sup>(1)</sup>

(1) Seulement pays de l'Union Européenne

**SPS SAFE Master**

- Protection électrique intelligente Master/slave.
- 5 sorties CA.
- Une sortie CA est toujours activée.
- 2 x chargeurs USB 5 VDC.
- Fonction Master/slave.
- Mise sous/hors tension automatique des périphériques.
- Filtre EMI/RFI.
- Technologie MOV.
- Comprend marque-câbles et fermeture ramssecâbles.
- Indicateur contrôle des surtensions.
- Protection réarmable.
- Garantie économique : 60.000 € <sup>(1)</sup>

(1) Seulement pays de l'Union Européenne

SPS SAFE 3

SPS SAFE 5+

SPS SAFE 6

SPS SAFE 7

SPS SAFE Master

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

MODÈLE	SPS SAFE 3	SPS SAFE 6	SPS SAFE 7	SPS SAFE 5+	SPS SAFE Master
Courant nominal	10 A				
Tension / fréquence nominale	250 V CA / 50 Hz				
Type de prise et nombre	3 x Schuko	6 x Schuko	7 x Schuko	5 x Schuko	5 x Schuko
Chargeur USB	Non	Non	Non	2 ports / 2,1 A / 5 VCC	2 ports / 1 A / 5 VCC
Fonction Master/slave	Non	Non	Non	Non	Oui
Dissipation d'énergie maximale (F-N, N-T et F-T)	238 J	238 J	918 J	306 J	918 J
Courant maximal de crête	8 000 A	8 000 A	36 000 A	12 000 A	36 000 A
Tension maximale de crête	6 000 V				
Temps de réponse	< 1 ns				
Filtre EMI/RFI (Gamme de fréquence)	-	-	150 kHz - 100 MHz	-	150 kHz - 100 MHz
Interrupteur de mise sous/hors tension	Oui				
Fixation murale possible	Oui				
Longueur du câble d'alimentation	1,5 m	1,5 m	1,8 m	1,5 m	1,8 m
Prises avec protection enfants	Oui				
Prises orientées pour une connexion simple	Oui				
Indicateur de contrôle de surtensions	Oui				
Sécurité	IEC-60884-1 ; EN-61643-11 ; EN-61643-21				
Gestion de la Qualité et de Environnement	ISO 9001 et ISO 14001				
Code	680BA000001	680BA000003	680BA000006	680BA000002	680BA000005

Données sujettes à des modifications sans avertissement préalable.