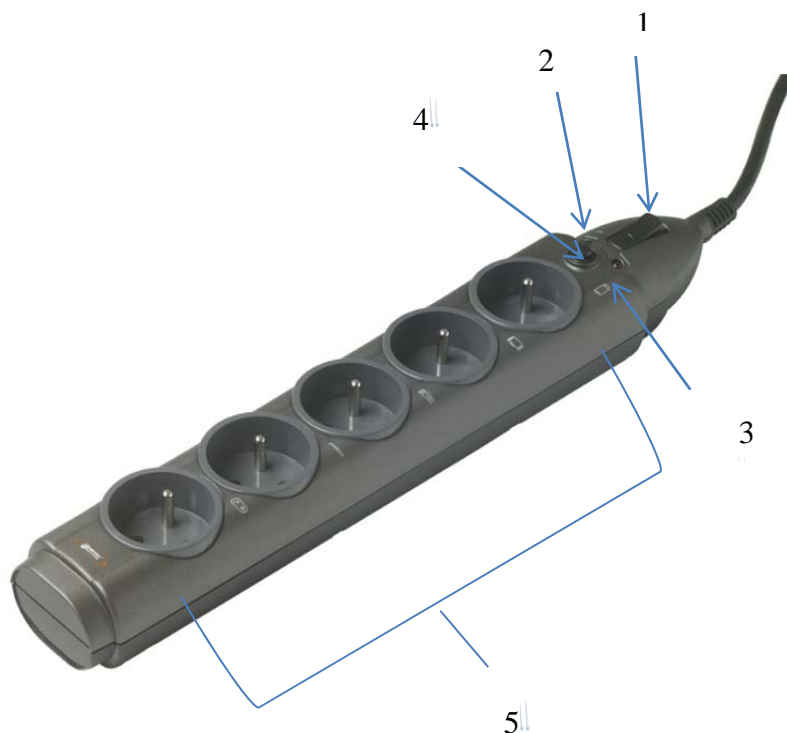




S5

Manuel d'utilisation





1 : Interrupteur marche / arrêt

L'interrupteur principal de la S5 permet la mise sous tension et l'arrêt des 5 prises.

2 : Témoin de protection

Voyant vert « Protected » allumé : les équipements sont protégés contre les surtensions et la foudre.

Voyant vert « Protected » éteint : la protection est hors service.

3 : Témoin de liaison à la terre

Voyant rouge « Grounded » allumé : la prise est reliée à la terre.

Voyant rouge « Grounded » éteint : la prise n'est pas reliée à la terre.

4 : Protection de surcharge

Lorsque la consommation des appareils raccordés dépasse la valeur autorisée, le disjoncteur thermique s'ouvre pour protéger la S5.

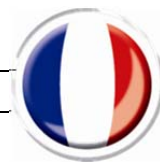
Pour remettre en service, réduisez la puissance branchée et enclenchez le disjoncteur.

5 : Prises protégées

Les prises sont utilisées pour le raccordement des appareils tels que télévision, haut-parleurs, graveur, console, lampe de bureau... Elles sont commandées par l'interrupteur marche/arrêt.

Caractéristiques techniques

| Caractéristiques générales | |
|---|------------------------|
| Nombre de prises protégées avec sécurité enfant | 5 |
| Disjoncteur réenclenchable | 10A |
| Boîtier plastique ininflammable | Oui |
| Fixation murale possible | Oui |
| Dimensions (hxlxp) : | 370 mm x 62 mm x 50 mm |
| Poids : | 480 g |
| Longueur du câble : | 1.8 m |
| Type de Cable | 1mm/2*3C |
| Type de prises | FR |
| Conformité à la norme CE | Oui |
| Garantie | 2 ans |
| Spécifications électriques | |
| Tension nominale | 250 VAC |
| Tension d'écrêtage | <775 V |
| Puissance maximum | 2500 W |
| Ecoulement total d'énergie | 175 J |
| Pointe de courant max | 6000 A |
| Pointe de tension max | 6 kV |
| Temps de réponse | < 1 ns |
| Filtre EMI/RFI | |
| Plage de fréquence | 150 kHz ~ 100 MHz |
| Atténuation | Jusqu'à 75 dB |
| Environnement | |
| Température | -5°C à +40° C |
| Humidité | 0 à 40 % |



Ce parafoudre est conçu pour protéger vos équipements de salon et Hifi. Ses 5 prises françaises permettent d'alimenter et de protéger contre les surtensions et la foudre, votre télévision, vos haut-parleurs, votre graveur, votre console, vos lampes, etc...

Consignes de sécurité

Veillez lire toutes les instructions avant d'installer la **S5**. Elle doit être installée uniquement à l'intérieur dans un endroit protégé où la température et l'humidité n'excèdent pas les limites précisées dans la section des caractéristiques techniques.

En complément de ce parasurtenseur de type 3, la norme NFC 15-100 impose en France l'installation d'un parafoudre modulaire de type 2 (ou 1) à l'origine de votre installation électrique dans les départements où le niveau de kéraunique est supérieur à 25 (nombre de jours d'orage par an). Pour connaître celui-ci, veuillez contacter la hotline.

Installation

- Branchez la **S5** à une prise murale bipolaire avec prise à terre (2P + T – 10 A).
- Basculez l'interrupteur général sur la position « ON ».
- Branchez vos appareils à protéger sur les 5 prises de la **S5**

En cas de problème, ne démontez pas la prise **S5**, il n'y a pas de pièce à l'intérieur qui puisse être réparée. Merci de contacter le Service Après-Vente (Hotline).

Termes et conditions d'assurance et de garantie



Protection du matériel connecté à hauteur de 50 000 €. Voir conditions et procédure de souscription sur www.infosec.fr (dans les 10 jours suivant l'achat).



Garantie deux ans contre tout vice de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et du respect des précautions d'emploi.

Garantie à enregistrer sur www.infosec.fr dans les 15 jours suivant l'achat.

