



Multimédia & loisirs numériques



Le premier Coupe-Veille Automatique Informatique avec USB !

- **1 prise française** dédiée à l'alimentation de l'appareil principal.
- **4 prises françaises** pilotées.
- **Fonction Coupe Veille** : la connexion USB permet de détecter l'état allumé ou éteint de l'appareil principal (ordinateur ou écran TV) et d'alimenter ou non les 4 prises pilotées.
- **Fusible réarmable** en cas de surcharge.
- **Consommation < 0.5W** : compatible avec le dispositif CEE BAR EQ 06.
- **Voyants d'alimentation** pour la prise « always ON » et pour les 4 prises pilotées.



Le Certificat d'Économie d'Énergie (Opération n° BAR-EQ-06)

Depuis 2006, la réglementation française impose une taxe aux fournisseurs d'énergie qui ne s'impliquent pas dans une action globale d'économie d'énergie. La loi prévoit que les coupes-veilles automatiques entrent dans cette démarche.

Le coupe-veille Infosec S5 Eco USB est éligible à ce dispositif car il fonctionne automatiquement par détection de l'utilisation des appareils raccordés et sa puissance ne dépasse pas 0,5 W.

Les CEE obtenus par les acteurs de la grande distribution peuvent être revendus aux fournisseurs d'énergie.

S5 Eco USB

CARACTERISTIQUES GENERALES

Disjoncteur réenclenchable	10 A
Boîtier plastique ininflammable	oui
Dimensions (HxLxP) (mm)	355 x 53 x 40
Poids	420 g.
Longueur du câble	1.8 mètres

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Tension nominale	230 V
Tension d'écrêtage	< 775 V
Puissance maximum	2500 W
Ecoulement total d'énergie	350 Joules
Pointes de tension max	6 kV
Pointes de courant max	6000 A
Temps de réponse	1 ns

ENVIRONNEMENT

Environnement idéal	de - 5° à +40°C
---------------------	-----------------

INFORMATIONS COMMERCIALES

Garantie	2 ans
----------	-------



Infosec Communication

4, rue de la Rigotière
44700 ORVAULT - FRANCE
Contact commercial
Tél : 02 40 76 11 77
commercial@infosec.fr



www.infosec-ups.com