



Philips
Protection contre les
surtensions

Appareils électroniques domestiques

Bloc 8 prises

SPN3080A



Oubliez les enchevêtrements de câbles

Cette protection contre les surtensions repose sur des technologies avancées : le circuit Power Blocker® bloque automatiquement l'alimentation de votre système. Votre équipement est ainsi efficacement protégé contre les surtensions électriques.

Protection absolue

- 900 joules
- Coupure de l'alimentation
- Garantie de 100 000 € sur l'équipement

Confort intégré

- Bloc 8 prises
- Cordon d'alimentation 2 m
- Dispositif de rangement du cordon intégré

Simplicité

- Prises de sécurité pour enfant automatiques et intégrées
- Voyants de protection intégrés, tranquillité assurée

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
16 x 44 x 5,5 cm
- Poids net: 0,834 kg
- Poids brut: 0,954 kg
- Tare: 0,12 kg
- EAN: 87 12581 51891 2
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Boîte

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 43 x 18,5 x 16 cm
- Poids net: 2,502 kg
- Poids brut: 3,164 kg
- Tare: 0,662 kg
- EAN: 87 12581 54573 4
- Nombre d'emballages: 3

Points forts

900 joules

Protège vos appareils électroniques domestiques et empêche qu'ils ne subissent de lourds dommages qui pourraient vous coûter plusieurs milliers d'euros.

Coupe de l'alimentation

Coupe automatiquement l'alimentation des appareils connectés.

Garantie de 100 000 € sur l'équipement

Protège l'équipement connecté pour toute la durée de vie du produit.

Bloc 8 prises

Possibilité de brancher jusqu'à 8 appareils sur une seule prise secteur.

Cordon d'alimentation 2 m

Alimente l'unité pouvant être située jusqu'à 2 m de la prise secteur.

Dispositif de rangement du cordon

Dispositif de rangement permettant de regrouper les câbles. Oubliez les câbles qui traînent et profitez d'un espace mieux organisé !

Prises de sécurité pour enfant

Protègent les enfants de toute électrocution accidentelle.

Voyants de protection

Les voyants lumineux vous indiquent si la protection contre les surtensions fonctionne correctement.



Date de publication
2010-08-31

Version: 1.2.8

12 NC: 8670 000 58718
EAN: 87 12581 51891 2

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com