

Philips
Protection contre les
surtensions

PowerSquid

5 prises

SPR5500BN



Protection d'alimentation pour usage général

918 joules / 36 000 ampères

Cette protection contre les surtensions permet une alimentation flexible. Conçue pour offrir le multiplicateur de puissance le plus sophistiqué et complet, ses bras flexibles transforment la bande d'énergie statique en périphérique d'alimentation dynamique.

Confort intégré

- Cordon d'alimentation de 1,4 m
- Voyant d'alimentation
- Voyant de protection
- Fiche à angle droit

Protection fiable

- Garantie de 100 000 € sur l'équipement
- Technol. avancée contre surtensions V3
- Blocage de l'alimentation
- Filtration du bruit (EMI/RFI) à 40 dB
- Interrupteur principal

Idéal pour l'équipement de bureau, les appareils domestiques...

- 5 prises flexibles

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
17,1 x 48,3 x 10,2 cm
- Poids net: 1,111 kg
- Poids brut: 1,27 kg
- Tare: 0,159 kg

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 50,5 x 19,1 x 32,7 cm
- Poids net: 3,333 kg
- Poids brut: 3,856 kg
- Tare: 0,523 kg

SPR5500BN/10

Points forts

Garantie de 100 000 € sur l'équipement

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

Technol. avancée contre surtensions V3

Cette nouvelle technologie de protection offre une dissipation plus efficace de la chaleur et réduit encore de 27 % le risque de surtension pour une protection longue durée contre les surtensions, sécurisée et plus fiable.

Blocage de l'alimentation

Cette technologie d'arrêt automatique détecte les périphériques ayant atteint leur capacité maximale et coupe automatiquement l'alimentation électrique de l'équipement. Elle protège ainsi votre équipement des surtensions, même en votre absence.

Filtration du bruit (EMI/RFI) à 40 dB

La technologie de filtration intégrée garantit les meilleures performances pour vos composants. Elle vous protège contre les interférences du signal et les pertes de données. Plus le nombre de décibels couvert est élevé, moins il y a de bruit.

Cordon d'alimentation de 1,4 m

Alimente l'unité pouvant être située jusqu'à 1,4 m de la prise secteur.

Interrupteur principal

Cet interrupteur principal contrôle l'alimentation des prises de la protection contre les surtensions.

Voyant d'alimentation

Ce voyant s'allume lorsque la protection contre les surtensions est alimentée par la prise secteur.

Voyant de protection

Ce voyant s'allume lorsque la protection contre les surtensions fonctionne correctement.

5 prises flexibles

Les 5 prises sont suffisamment espacées pour brancher plusieurs périphériques sans le moindre problème, quelle que soit la taille de leurs alimentations.



Date de publication
2009-08-11

Version: 1.1.9

12 NC: 8670 000 35638
EAN: 87 12581 38397 8

© 2009 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