

Philips
Överspänningsskydd

PowerSquid

5 uttag

SPR5500BN



Överspänningsskydd för allmän användning

918 joule/36 000 ampere

Det är utformat för att vara den mest sofistikerade och kompletta strömmultiplikatorn med flexibla armar som omvandlar den statiska grenkontakten till en dynamisk strömförsörjningsenhet.

Inbyggd bekvämlighet

- 1,4 m nätkabel
- Strömindikatorlampa
- Skyddsindikatorlampa
- Högervinklad kontakt

Tillförlitligt skydd

- Produktgaranti på €100 000
- V3 avancerad överspänningsteknik
- Strömblockerare
- 40 dB EMI/RFI-brusfiltrering
- Huvudströmbrytare

Perfekt för kontorsutrustning, apparater med mera

- 5 flexibla uttag

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikationer

Förpackningens mått

- Förpackningens mått (B x H x D):
17,1 x 48,3 x 10,2 cm
- Nettovikt: 1,111 kg
- Bruttovikt: 1,27 kg
- Taravikt: 0,159 kg

Yttre kartong

- Yttre kartong (L x B x H): 50,5 x 19,1 x 32,7 cm
- Nettovikt: 3,333 kg
- Bruttovikt: 3,856 kg
- Taravikt: 0,523 kg

Funktioner

Produktgaranti på €100 000

Skyddar den anslutna utrustningen under hela produktens livslängd.

V3 avancerad överspänningsteknik

Den här nya tekniken för överspänningsskydd ger 27 % högre överspänningsskydd och bättre värmeavledning för ett säkert och mer tillförlitligt överspänningsskydd som håller längre.

Strömblockerare

Den här automatiska avstängningstekniken känner av när enheten har nått sin kapacitet och stänger automatiskt av strömmen till utrustningen. Den skyddar mot efterföljande överspänning, även om du inte är närvarande.

40 dB EMI/RFI-brusfiltrering

Inbyggd filtreringsteknik garanterar bästa prestanda från dina komponenter. Den skyddar mot signalstörningar och dataförlust. Ju högre dB-värde desto bättre brusreducering.

1,4 m nätkabel

Ger ström till enheten som kan placeras 1,4 m från eluttaget.

Huvudströmbrytare

Huvudströmbrytaren styr strömmen till uttagen på överspänningsskyddet.

Strömindikatorlampa

Den här lysdioden tänds för att visa att överspänningsskyddet tar ström från eluttaget.

Skyddsindikatorlampa

Den här lysdioden tänds för att visa att överspänningsskyddet fungerar på rätt sätt.

5 flexibla uttag

Fem uttag på separata sladdar som alla har plats för adapter gör att flera enheter får plats utan problem.



Publiceringsdatum
2009-08-13

Version: 1.1.9

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

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com