



Philips
Přepět'ová ochrana

4 zásuvky
600 J přepět'ové ochrany
2 m
3 680 W, 16 A

SPN7040WA



Bezpečné napájení elektroniky

4 uzemněné francouzské zásuvky a 2m napájecí kabel. Navrženo pro výkon a ochranu zařízení před elektrickými rázy. Automaticky vypne napájení vašeho systému, aby se zabránilo přepět'ovým rázům.

Bezpečnostní ochrana

- Dvoupólový přepínač
- Automatická bezpečnostní ochrana

Dokonalá ochrana

- Přepět'ová ochrana na 600 joulů
- Omezená záruka na připojené zařízení ve výši 50 eur.
- Blokovač napájení

Vestavěné funkce

- 4 zásuvky
- 2m napájecí kabel
- Indikátor napájení ochrany

Jednoduchost

- Bezproblémové indikátory ochrany

PHILIPS

Specifikace

Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 13 x 38 x 5 cm
- Čistá hmotnost: 0,52 kg
- Hrubá hmotnost: 0,66 kg
- Hmotnost obalu: 0,14 kg
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- EAN: 48 95229 11577 4
- Typ balení: Karton
- Typ umístění poličky: Obojí

Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 38 x 27 x 18 cm

- Hrubá hmotnost: 4,46 kg
- Hmotnost obalu: 1,34 kg
- Počet spotřebitelských balení: 6
- GTIN: 1 48 95229 11577 1
- Čistá hmotnost: 3,12 kg

Rozměry výrobku

- Délka kabelu: 200 cm

Vnitřní krabice

- GTIN: 2 48 95229 11577 8
- Počet spotřebitelských balení: 1

Přednosti

4 zásuvky

Převádí zásuvku do osmi zásuvek a umožňuje tak připojení více zařízení k jedné zásuvce střídavého proudu.

2m napájecí kabel

Přivádí napájení do jednotky, která se může nacházet až 2 m od zásuvky.

Přepět'ová ochrana na 600 joulů

Chrání své cenné elektronické zařízení před náhodnými napět'ovými špičkami, které mohou být způsobeny bleskem, motorem, napájecím generátorem atd.

Dvoupólový přepínač

Přepíná mezi živým a nulovým vodičem a zajišťuje bezpečnou izolaci obvodu spotřebiče.

Blokovač napájení

Automaticky vypouje napájení do připojených zařízení.

Omezená záruka 50 eur

Ochrana připojeného zařízení v záruční době. Omezená záruka činí 50 eur.

Bezpečnostní ochrana

Zabraňte vkládání malých předmětů nebo prstů dětí dovnitř zásuvky.

Indikátory ochrany

Kontrolky LED vám sdělí, zda přepět'ová ochrana funguje správně.

