

## Allgemeine Hinweise

Lesen Sie die Betriebsanleitung vollständig und sorgfältig. Sie ist Bestandteil des Produkts und enthält wichtige Hinweise zur Benutzung. Bewahren Sie dieses Dokument für andere Nutzer oder zum Nachlesen auf. Diese Betriebsanleitung ist eine Schnellstart-Anleitung. Weitere Informationen finden Sie ggf. entweder auf beiliegender CD-ROM und/oder bekommen Sie online über [www.goobay.de](http://www.goobay.de) als Download oder über den Postweg über die Adresse am Seitenende.

## Sicherheitshinweise

### Lebensgefahr durch Stromschlag

- >> Installations-, Demontage-, Wartungs- und Reparaturarbeiten nur von ausgebildetem Elektro-Fachpersonal ausführen lassen.
  - >> Nennspannung, Netzspannung und Frequenz von Produkt und Stromnetz vergleichen. Diese müssen identisch sein oder innerhalb der vorgegebenen Parameter liegen.
  - >> Netzstecker vor Arbeiten am Produkt vom Netz trennen.
  - >> Das Produkt darf nur in eine gut zugängliche Steckdose gesteckt werden, um die Stromzufuhr im Notfall schnell unterbrechen zu können.
  - >> Nicht hintereinander stecken, nicht abgedeckt betreiben, nur in trockenen Innenräumen verwenden!

### Lebensgefahr durch Ersticken

- >> Kleinteile und Dämmmaterial gegen unbeabsichtigte Benutzung sichern.

### Verletzungsgefahr durch Schneiden

- >> Kleinteile und Verpackungen gegen unbeabsichtigte Benutzung sichern.

### Verletzungsgefahr durch Stolpern und Sturz

- >> Produkt, Produktteile und Zubehör sicher platzieren, installieren und transportieren.

### Gefahr durch ungeeignete Umgebungsbedingungen

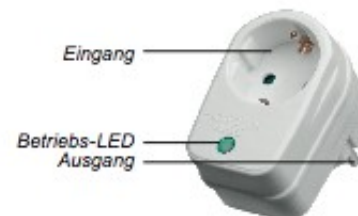
- >> Belastungen, wie Hitze und Kälte, Nässe und direkte Sonneneinstrahlung sowie Vibrationen und mechanischen Druck vermeiden.

### Gefahr durch Selbsteingriffe und Zweckentfremdung

- >> Modifizieren und ändern Sie weder Produkt, Produktteile noch Zubehör!

## Beschreibung und Funktion

Dieses Produkt ist ein Überspannungsschutzschalter, der Ihre Geräte gegen Netzüberspannungen wie z.B. gegen Blitzschlag schützt. Die integrierte Kindersicherung schützt vor unbeabsichtigter Berührung und die Betriebs-LED zeigt an, ob Spannung anliegt.



## Vorbereitung

- >> Packungsinhalt mithilfe des Lieferumfangs auf Vollständigkeit und Unversehrtheit kontrollieren.
- >> Nennspannung, Netzspannung und Frequenz von Produkt und Stromnetz vergleichen.

## Installation und Bedienung

- >> Produkt in eine 230V~ Steckdose stecken.
- HINWEIS: Betriebs-LED leuchtet, sobald Spannung anliegt.*
- >> Alle Steckverbindungen bei Nichtgebrauch und Produkt vom Netz trennen.



## Technische Daten

Modell	51270
Spannungsbereich	max. 250V~ / 50/60Hz
Belastbarkeit	max. 16A / 3500 W
Stecker/Buchse	Schutzkontakt
Gewicht	77 g
Maße	76.0 x 77.2 x 51.3 mm
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Überspannungsschutzschalter, Betriebsanleitung

## Entsorgungshinweise

- >> Produkt, Produktteile und Zubehör nicht im Hausmüll entsorgen.
- >> An öffentliche Sammelstellen wenden.

WEEE Richtlinie 2002/96/EG

WEEE Nr. 82898622



Goobay®  
Pflimannstraße 12  
38112 Braunschweig/Germany  
[www.goobay.de](http://www.goobay.de)  
Seite 1/1

## General Notes

Read this user's manual completely and carefully. It is part of the product and contains important notes for operating. Keep this document for other users or for personal reference. This user's manual is a Quick Start Guide. Find further information on delivered CD-ROM and/or online via [www.goobay.de](http://www.goobay.de) as download version where applicable or postal via the address at the end of this page.

## Safety Instructions

### Risk of life by electric shock

- >> Only let a trained electrical engineer do installation, disassembling, maintenance and repairing work.
- >> Compare rated voltage, line voltage and frequency of product and mains. These have to be identical or within the specified range.
- >> Unplug mains plug and supply cables from mains before all operations on the product.
- >> Plug the product only into an easily accessible mains socket, to disconnect it from mains quickly in emergency.
- >> Do not use in serie, do not use covered and only use in dry interior rooms!

### Risk of life by suffocating

- >> Protect small parts and insulation material against unintentionally use.

### Risk of injury by cutting

- >> Protect packaging materials against unintentionally use.

### Risk of injury by tripping and falling

- >> Place, transport and install product, parts and accessories in a safe way.

### Risk due to inappropriate environmental conditions

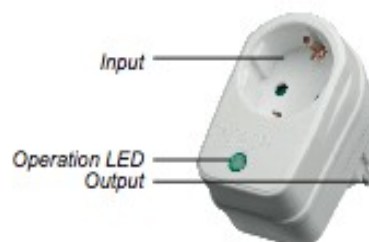
- >> Avoid extreme conditions, such as extreme heat, cold, humidity or direct exposure to the sun, as well as vibrations and mechanical pressure.

### Risk of self-intervention and misuse

- >> Do not modify or alter either the product or the accessories!

## Description and Function

This product is a surge protector, protecting your devices from over voltages eg. like from lightning. The integrated children protection protects from unintentional contact and the Operation LED shows if voltage is present.



## Preparing

- >> Check the packing content by comparing it to the scope of delivery regarding completeness and integrity.
- >> Compare rated voltage, line voltage, mains voltage and frequency of product and mains.

## Installing and Operating

- >> Connect the product to a 230V~ mains socket.  
*NOTE: Operation LED shines, when voltage is applied.*
- >> Plug a device of max. 3500W into the product.
- >> Disconnect all connections and the product from mains, when not in use.



## Specifications

Model	51270
Voltage range	max. 250V~ / 50/60Hz
Load	max. 16A / 3500 W
Plug/Jack	grounding type
Weight	77 g
Dimensions	76.0 x 77.2 x 51.3 mm
IP class	IP20
Scope of delivery	surge protector, user's manual

## Disposal Notes

- >> Do not dispose product, product parts and accessories with consumers waste.
- >> Consult public collection points.

WEEE Directive 2002/96/EC

WEEE No. 82898622



Goobay®  
Pflimannstraße 12  
38112 Braunschweig/Germany  
[www.goobay.de](http://www.goobay.de)  
Page 1/1