

P54022 | F5142

| | |
|----|----------------------------|
| GB | Power Surge Protector |
| CZ | Přepětová ochrana |
| SK | Prepätová ochrana |
| PL | Listwa przeciwprzebieciowa |

Technical Parameters/Technické parametry/ Technické parametre/ Parametry techniczne

| | |
|--|--------------------------|
| Rated Voltage UN/ Jmenovité napětí UN/ Menovité napätie UN/ Napięcie znamionowe UN | 230 V~ |
| Frequency/ Frekvence/ Frekvencia/ Częstotliwość | 50 Hz |
| Rated current Σ IN/ Jmenovitý proud Σ IN/ Menovitý prúd Σ IN/ Prąd znamionowy Σ IN | 16 A |
| Max. load/max. zátěž/max. záťaž/maks. obciążenie | 3 680 W |
| Energy absorption/absorpce energie/absorpcia energie/absorcja energii | 1 800 J |
| Maximum current peak/maximální proudová špička/maximálna prúdová špička/maksimalny impuls prądowy | 84 000 A |
| EMI/RFI filter/filtr/filter/filtr | 150 kHz – 100 MHz; 40 dB |
| Response time/ Doba odezvy/ Doba odozvy/ Czas odpowiedzi | <1 ns |
| Protection level Up/ochranná úroveň Up/ochranná úroveň Up/poziom ochrony Up | 1,7 kV (L/N-PE, L-N) |
| Max Spike Voltage UOC / zkušební vlna UOC / skušobna vlna UOC / probny udar napięciowy UOC | 6 kV |
| AV / TV SPD Uc | 50 V DC |




GB Power Surge Protector



Power and telecommunication networks are constantly exposed to the risks of interference and power surges of various kinds, which often cause failures and malfunctions of various electronic devices. To efficiently protect your expensive electronic devices from damage or destruction, use the specially developed device which provides safety and functional reliability.

Connect the surge protector

1. Plug the power cord into a properly grounded outlet.
2. Plug the component power cord into the surge protector.

 Protection indicator: alerts you on the operating status of the surge protector.



Warning

- The device must be plugged into sockets solely with a safety pin (grounding)!
- The device should be used in electrical installations with an easily identifiable neutral/phase conductor.
- Do not use the device when supplying fridges, heaters and other devices that can result in exceeding the rated current of the device.
- Device should be used in dry indoor premises only.
- It is forbidden to open and repair the device without permission.
- Opening the cover is considered breach of guarantee.
- Repairs are carried out by device manufacturer only.

Guarantee terms and conditions

1. This guarantee provides quality and correct operation of the device.
2. The guarantee is provided for 24 months from the purchase date.
3. Faults or malfunctions found within the guarantee period will be removed within 1 month from the date of notification.
4. The guarantee does not cover damage caused by improper handling, storage or caused by natural disasters and other circumstances.

The guarantee does not cover fuses, varistors and mechanical damage.



Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste. Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed in landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.


CZ Přepětová ochrana



Energetické a telekomunikační sítě jsou neustále vystavené rizikům rušení a přepětí různého druhu, které jsou častou příčinou poruch a špatné funkce elektronických zařízení. K účinné ochraně drahých elektronických zařízení před poškozením nebo zničením, použijte speciálně vyvinutý přístroj, který zabezpečuje bezpečnost a spolehlivost funkcí.

Připojení přepětové ochrany

1. Zapojte síťovou šňůru do řádně uzemněné zásuvky.
2. Zapojte napájecí kabely jednotlivých komponent přímo do přepětové ochrany.

 Indikátor ochrany: Upozorní vás na provozní stav přepětové ochrany.



Upozornění

- Přístroj musí být připojen výhradně k zásuvkám s ochranným kolíkem (uzemňujícím)!

- Prístroj by měl být používán v elektrických instaláciách, ktoré majú jasne identifikovateľný fázový a nulový vodič.
- Prístroj nepoužívajte pri napájaní topných telies, chladničiek a podobných zariadení, ktoré môžu spôsobiť prekročenie jmenovitého prúdu prístroje.
- Prístroj by měl být používán pouze v suchých vnitřních prostorech.
- Je zakázané svévolné otvorenie a opravy zariadení.
- Otvorenie krytu je považované za porušenie záruky.
- Opravy vykonáva pouze výrobca zariadení.

Záruční podmínky

1. Tato záruka poskytuje kvalitní a správný chod zariadení.
2. Záruka je poskytovaná po dobu 24 mesiaců od data predaje.
3. Poruchy alebo vady zistené po dobu záruky budú odstránené do 1 mesiaca ode dne oznámení.
4. Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené nesprávnou manipuláciou, skladovaním alebo zapríčinené živelnou pohromou a jiných okolností.

Záruka se nevztahuje na pojistky, varistory a mechanické poškození zariadení.




Nevyhazujte elektrické spotrebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotrebiče uložené na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškozovat vaše zdraví.

SK Prepätová ochrana



Energetické a telekomunikačné siete sú neustále vystavené rizikám rušenia a prepätia rôzneho druhu, ktoré sú častou príčinou porúch a zlej funkcie rôznych elektronických zariadení. K účinnej ochrane drahých elektronických zariadení pred poškodením alebo zničením, používajte špeciálne vyvinutý prístroj, ktorý zabezpečuje bezpečnosť a spoľahlivosť funkcií.

Pripojenie prepätovej ochrany

1. Pripojte napájací kábel k správne uzemnenej elektrickej zásuvke.
 2. Zapojte napájací kábel komponentu do prepätovej ochrany.
-  Indikátor ochrany: upozorňuje na prevádzkový stav prepätovej ochrany.



Upozornenie

- Prístroj musí byť pripojený výhradne k zásuvkám s ochranným kolíkom (uzemňujúcim)!
- Prístroj by mal byť použitý v elektrických inštaláciách, ktoré majú jasne identifikovateľný fázový a nulový vodič.
- Prístroj nepoužívajte pri napájaní vykurovacích telies, chladničiek a podobných zariadení, ktoré môžu spôsobiť prekročenie menovitého prúdu prístroja.
- Prístroj by mal byť používaný iba v suchých vnútorných priestoroch.
- Je zakázané svojvoľné otvorenie a opravy zariadení.
- Otvorenie krytu je považované za porušenie záruky.
- Opravy vykonáva iba výrobca zariadenia.

Záručné podmienky

1. Tato záruka poskytuje kvalitný a správný chod zariadenia.
2. Záruka je poskytovaná po dobu 24 mesiacov od dátumu predaja.
3. Poruchy zistené po dobu záruky budú odstránené do 1 mesiaca ode dňa oznámenia.
4. Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené nesprávnou manipuláciou, skladovaním alebo zapríčinené živelnou pohromou a iných okolností.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!