

Zakres dostawy

1x adapter przepięciowy
1x instrukcja obsługi

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy przestrzegać następujących wskazówek bezpieczeństwa. Niestosowanie się do wskazówek bezpieczeństwa może spowodować obrażenia ciała i szkody materialne. Uszkodzenia, które powstają w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi, a szczególnie wskazówek bezpieczeństwa i obsługi, powodują wygaśnięcie gwarancji. Producent nie ponosi odpowiedzialności w przypadku wystąpienia szkód następujących.

Dla własnego bezpieczeństwa

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo utraty życia na skutek porażenia prądem elektrycznym
Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym w wyniku zetknięcia z częściami uszkodzonymi, otwartymi lub znajdująymi się pod napięciem.
• Przed rozpoczęciem użytkowania sprawdzić adapter przepięciowy pod kątem uszkodzeń. Adaptera przepięciowego używać tylko wtedy, gdy nie jest uszkodzony.

OSTROŻNIE

Urządzenia uruchamiające się w sposób niekontrolowany
W momencie podłączenia adaptera przepięciowego może dojść do niekontrolowanego uruchomienia podłączonych urządzeń.

• Przed podłączeniem lub odłączeniem adaptera przepięciowego należy wyłączyć wszystkie podłączone urządzenia.
• Nie manipulować i nie dokonywać zmian konstrukcyjnych w adapterze przepięciowym.
• Naprawy powierzać tylko specjalistie.
• Adapter przepięciowy nie może znaleźć się w zasięgu dzieci.

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem
Adapter przepięciowy można stosować tylko jako ochronę przepięciową dla urządzeń końcowych (SPD typ 3) zasilanych napięciem 230 V (podłączenie do gniazda z prawidłowo zamontowanym przewodem uziemiającym). Jakiekolwiek zastosowanie odmienne od wymienionego nie jest dozwolone.
Adapter przepięciowy nie może być zasłonięty podczas użycia.
Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku prywatnego w suchych pomieszczeniach.

Informacje o produkcji

Budowa

Legenda odnosi się do ilustracji produktu zamieszczonej na wewnętrznej stronie okładki.
1. Adapter przepięciowy
2. Zielona lampa sygnalizacyjna

Sposób działania

Adapter przepięciowy zapobiega uszkodzeniu podłączonym do gniazda urządzeniom końcowym (SPD typ 3) na skutek pików napięciowych w sieci 230 V. Piki napięciowe mogą powstawać w wyniku pośrednich uderzeń pioruna lub załączenia obciążen indukcyjnych (np. silniki, piece lub lampy). Aby zapewnić prawidłowe działanie, urządzenie musi być podłączone do gniazda z prawidłowo zamontowanym przewodem uziemiającym. Jeżeli na adapterze przepięciowym świeci się zielona lampa sygnalizacyjna 2, oznacza to, że urządzenie jest aktywne. W przypadku, gdy zielona lampa sygnalizacyjna 2 na adapterze przepięciowym przestanie świecić, nie jest możliwe dalsze zapewnienie ochrony i należy wymienić adapter.

Dane techniczne

Nazwa: Model SP-230V
Napięcie zasilające: 230 V~
Obciążenie maks.: 16 A / maks. 3500 W
SPD: typ 3
Maks. napięcie ciągłe U_C: 250 V~
Udar kombinowany U_{OC} (L-N): 6 kV
Udar kombinowany U_{OC} (L/N-PE): 6 kV
Poziom ochrony U_P (L-N): 1,8 kV
Poziom ochrony U_P (L-/N-PE): 1,8 kV

Obsługa

Podłączenie

OSTROŻNIE

Szkoły materiałne spowodowane przez nieprawidłowe zasilanie elektryczne
Niebezpieczeństwo uszkodzenia adaptera przepięciowego na skutek zbyt wysokiego napięcia sieciowego.
• Przestrzegać dopuszczalnego napięcia sieciowego na tabliczce znamionowej adaptera przepięciowego.
• Adapter przepięciowy podłączać tylko do

gniazda z prawidłowo zamontowanym przewodem uziemiającym.
• Adapter przepięciowy stosować tylko pojedynczo, nie podłączając wielu adapterów szeregowo.

Adapter przepięciowy podłączać do odpowiedniego gniazda.
• Zielona lampa sygnalizacyjna 2 świeci się: Wtyczkę sieciową urządzenia końcowego włożyć do gniazda adaptera przepięciowego.
• Zielona lampa sygnalizacyjna 2 nie świeci się: Wyjmieć wadliwy adapter przepięciowy.

Utrzymanie w dobrym stanie technicznym i czyszczenie

Adapter przepięciowy nie wymaga konserwacji.

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo utraty życia na skutek porażenia prądem elektrycznym
Niebezpieczeństwem porażenia prądem elektrycznym w wyniku zetknięcia z częściami uszkodzonymi, otwartymi lub znajdującymi się pod napięciem.
• Przed rozpoczęciem czyszczenia wyjąć adapter przepięciowy z gniazda.
• Nigdy nie zanurzać adaptera przepięciowego w wodzie.

Adapter przepięciowy czyścić suchą ścieżeczką.

Utylizacja

Nie wyrzucać sprzętu elektrycznego do zwykłego kosza na śmieci!
Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE dotyczącej urządzeń elektrycznych i elektronicznych, zużyty sprzęt elektryczny należy gromadzić osobno i przekazywać do ponownego przetworzenia.
O możliwościach utylizacji wysłużonego urządzenia dowiedzą się Państwo w urzędzie masta lub gminy.

Ochrona ubezpieczeniowa dla podłączonych urządzeń

Firma Brennenstuhl gwarantuje właściwości ochrony przepięciowej do wartości określonych w danych technicznych na tabliczce znamionowej danego produktu. W przypadku prawidłowego stosowania produktów firmy Brennenstuhl zobowiązuje się do naprawy wzgl. wymiany wszystkich urządzeń bezpośrednio podłączonych do adaptera przepięciowego, które w sposób udowodniony zostały uszkodzone na skutek przepięcia, pod warunkiem, że: szkoda musi być wynikiem niezachowania przez urządzenie opisanej funkcji ochronnej zgodnie z danymi technicznymi. Z tego tytułu przysługuje ochrona ubezpieczeniowa obejmująca osoby i szkody materialne w ramach obowiązkowej odpowiedzialności za produkt w wysokości do 5 milionów euro.

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności jest zdeponowana u producenta.

Adres serwisu / Producent

H. Brennenstuhl S.A.S.

4 rue de Bruxelles - F-67170 Bernolsheim

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG

Seestraße 1-3 · D-72074 Tübingen

lectra technik ag

Biegistrasse 13 · CH-6340 Baar

www.brennenstuhl.com

cz

Návod k obsluze

Adaptér s ochranou proti prepäti

Úvod

Prečítete si pečlivě tento návod k obsluze. Uschovte návod k obsluze a odevzdajte jej užívateľu adaptéru s ochranou proti prepäti. Při používání adaptéru s ochranou proti prepäti musíte dodržovať bezpečnostné pokyny uvedené v návodu k obsluze. Dotazy k náhradním dílům nebo opravám zasílejte výrobci.

Obsah dodávky

1 x adaptér s ochranou proti prepäti
1 x návod k obsluze

Bezpečnostné pokyny

Dodržujte následujúce bezpečnostné pokyny. Nedodržanie pokynu by mohlo spôsobiť osobné a vencné škody. Pri vzniku škôd, ktoré boli spôsobené nedodržiavaním tohto návodu na obsluhu, hlavné bezpečnostné predpisy a spôsob používania, zaniká akýkoľvek nárok na zárukou. Za následné škody nepreberá výrobca žiadnu zárukou.

Zapojte adaptér s ochranou proti prepäti do vhodnej zásuvky.

• Zelená signálna lampa 2 svieti: Zasuňte sietovú zástrčku prístroja do zásuvky adaptéra s ochranou proti prepäti.

• Zelená signálna lampa 2 nesvítí: Vymenite defektívny adaptér s ochranou proti prepäti.

nedodržením bezpečnostných predpisu a správne manipulacie, zaniká jakýkoli nárok na zárukou. Za následné škody nepreberá výrobce žiadnu zárukou.

Pro vašu bezpečnosť

NEBEZPEČÍ

Nebezpečí smrtelného úrazu úderem elektrického proudu

Nebezpečí úderu elektrickým proudom pri kontaku s poškozenými, otevřenými díly nebo součástkami pod napětím.
• Před čištěním musíte vytáhnout adaptér s ochranou proti prepäti ze zásuvky.

• Manipulace alebo přeštěva adaptéra s ochranou proti prepäti je zakázána.

• Dovolte vykonávat opravy iba kvalifikovanému personálu.

• Adaptér s ochranou proti prepäti sa nemôže dostať do detských rúk.

Vycistite adaptér s ochranou proti prepäti navlhčený hadričkou.

Likvidace

POZOR

Příslušenství s ochranou proti prepäti

Při zasunutí adaptéra s ochranou proti prepäti do zásuvky se můžou spustit připojené přístroje bez kontroly.
• Před čištěním nebo vytáhnutím adaptéra s ochranou proti prepäti ze zásuvky vypněte všechny připojené přístroje.

Manipulace nebo přeštěva adaptéra s ochranou proti prepäti je zakázána.

• Nechte provádět opravy pouze kvalifikovanému personálu.

• Adaptér s ochranou proti prepäti se nemůže dostat do detských rukou.

Používání podle predpisov

POZOR

Příslušenství s ochranou proti prepäti

Při zasunutí adaptéra s ochranou proti prepäti do zásuvky se můžou spustit připojené přístroje bez kontroly.
• Před čištěním nebo vytáhnutím adaptéra s ochranou proti prepäti ze zásuvky vypněte všechny připojené přístroje.

Manipulace nebo přeštěva adaptéra s ochranou proti prepäti je zakázána.

• Nechte provádět opravy pouze kvalifikovanému personálu.

• Adaptér s ochranou proti prepäti se nemůže dostat do detských rukou.

Pojištění pro připojené přístroje

POZOR

Příslušenství s ochranou proti prepäti

Při zasunutí adaptéra s ochranou proti prepäti do zásuvky se můžou spustit připojené přístroje bez kontroly.

• Před čištěním nebo vytáhnutím adaptéra s ochranou proti prepäti ze zásuvky vypněte všechny připojené přístroje.

Manipulace nebo přeštěva adaptéra s ochranou proti prepäti je zakázána.

• Nechte provádět opravy pouze kvalifikovanému personálu.

• Adaptér s ochranou proti prepäti se nemůže dostat do detských rukou.

Přehled produktu

Konstrukce

Legenda se vztahuje k fotografii produktu na vnitřní straně obalu.

1. Adaptér s ochranou proti prepäti

2. Zelená signální lampa

Způsob funkce

Adaptér s ochranou proti prepäti lze používat pouze když adaptér proti prepäti pro koncové přístroje (SPD typ 3) s napětím 230V (připojené do zásuvky s odborně nainstalovaným ochranným vodičem). Jiné používání adaptéra není povolené.

Adaptér s ochranou proti prepäti nelze provozovat v zakrytém stavu. Pouze k používání v domácnostech v suchých prostorzech.

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě je uloženo u výrobce.

Adresa servisu / Výrobce

H. Brennenstuhl S.A.S.

4 rue de Bruxelles - F-67170 Bernolsheim

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG

Seestraße 1-3 · D-72074 Tübingen

lectra technik ag

Biegistrasse 13 · CH-6340 Baar

www.brennenstuhl.com

Obsluha

Připojka

POZOR

Vencné škody spôsobené nevhodným napájaním prúdom

Nebezpečenstvo vzniku vencových škôd adaptéra s ochranou proti prepäti pri prepadu.

Pri používaní adaptéra s ochranou proti prepäti musíte dodržiavať bezpečnostné pokyny uvedené v návode na obsluhu. Otázky k náhradným dielom alebo opravám zasílejte výrobcom.

O