

# Eaton Protection Box



Eaton Protection Box

## Erweiterter Schutz für:

- Computer, NAS und Peripheriegeräte
- TV, Video, Hi-Fi Equipment, Heimkino, etc...
- Router
- Spielkonsole
- Haushaltswaren, etc.



## Seien Sie unbesorgt

- Die Eaton Protection Box ist ein hochklassiger Überspannungsschutz für empfindliche und kritische Geräte im privaten oder professionellen Umfeld.

## High-End-Überspannungsschutz

- Das fortschrittliche Design der Eaton Protection Box entspricht der internationalen Norm IEC 61643-11 für Überspannungsschutz.
- Es wurde entwickelt, um empfindliche Geräte vor Überspannung, Störungen und indirekten Auswirkungen von Blitzschlag zu schützen.
- Die Led-Anzeige gibt Auskunft über den Status des Überspannungsschutzes.

## Dualer Schutz

- Eaton Protection Box Baureihe beinhaltet Modelle mit 1, 6, 8 Steckdosen.
- Die Tel@-Modelle integrieren einen RJ11 / xDSL-Anschluss, um Internet-Gateways vor Störungen durch die Telefonleitung zu schützen.

## USB-Ports

- Die Protection Box 6 USB, 6 USB Tel@, 8 USB Tel@ bietet zwei USB-Ports (max. 2,4A) zum Aufladen von mobilen Geräten aller Art (Handy, Tablet, etc...).

## Erweiterte Funktionen

- Um die Installation zu erleichtern, ist die Wandmontage bei allen Modellen mit Ausnahme von PB1 möglich.
- Der 10A-Leistungsschalter schützt die Installation vor Überlast.

## Versicherung für angeschlossene Geräte

- Eaton bietet eine kostenlose Versicherung für angeschlossene Geräte (gilt nur in den EU-Ländern und Norwegen). Der Kaufpreis beinhaltet die Versicherung für das gesamte Protection Box-Sortiment (bis zu 50000€ für das 8-er Modell) und deckt Schäden durch den Ausfall des Überspannungsschutzes ab.

**EATON**

Powering Business Worldwide

# Eaton Protection Box

- 1 Überspannungsgeschützte Ausgänge
- 2 Platz für Steckernetzteile
- 3 Kindersicherung
- 4 Ein-/Ausschalter



- 5 USB-Ladeanschlüsse
- 6 Telefon-Leitungsschutz
- 7 Schutzstatusanzeige
- 8 10A Leistungsschalter
- 9 Wandmontagesystem

Technische Daten	1	1 Tel@	6	6 USB	6 USB Tel@	8 USB Tel@
Wirkleistung (A/W)	16 A / 4000 W	16 A / 4000 W	10 A / 2 500 W	10 A / 2 500 W	10 A / 2 500 W	10 A / 2 500 W
Spannung/Frequenz	220 - 250 V AC, 50/60 Hz					
USB-Ladeanschlüsse	/	/	/	2	2	2
<b>Netzleitungsschutz</b>						
Überspannungs-Testbedingungen für IEC 61643-11 mit 1,2/50µs; 8/20µs Impuls T3	L+N nach PE : Uoc = 6 kV; Up < 1,5 kV; In = 3 kA L nach N : Uoc = 6 kV; Up < 1,5 kV; In = 3 kA					
<b>Schutzgeräte</b>						
Gesamtwirkleistung	18 000 A, 3 x MOV 6 000 A					
Reaktionszeit	<1ns					
<b>Telefon-Leitungsschutz</b>						
RJ11-Telefon mit Breitbandanschluss	/	10 000 A	/	/	10 000 A	10 000 A
Überspannungs-Testbedingungen für IEC 61643-21 mit 1,2/50µs; 8/20µs Impuls C2	Pin 4 & 5 nach PE : Uoc = 6 kV; Up < 1,5 kV; In = 3 kA Pin 4 nach Pin 5 : Uoc = 6 kV; Up < 1,5 kV; In = 3 kA					
<b>Zertifizierungen und Konformität</b>						
Zertifizierungen	CE / EAC / CM					
Konformität	IEC 60884-1 / IEC 61643-11 / IEC/EN 61000-6-1 / IEC/EN 61000-6-3 / NF C61-314 / VDE 06020					
<b>Abmessungen und Gewicht</b>						
Abmessungen H x B x T	72,5 x 55 x 98 mm	72,5 x 55 x 98 mm	47,5 x 110 x 245 mm	47,5 x 110 x 245 mm	47,5 x 110 x 245 mm	47,5 x 110 x 290 mm
Gewicht	0,115 kg	0,124 kg	0,586 kg	0,612 kg	0,646 kg	0,713 kg
<b>Service und Support</b>						
2 Jahre Gewährleistung	Produkttausch ist Standard; Versicherung für angeschlossene Geräte bis zu 50 000 €.					

Artikelnummern	1	1 Tel@	6	6 USB	6 USB Tel@	8 USB Tel@
Französische Steckdosen (FR)	PB1F	PB1TF	PB6F	PB6UF	PB6TUF	PB8TUF
Schuko Steckdosen (DIN)	PB1D	PB1TD	PB6D	PB6UD	PB6TUD	PB8TUD

Im Sinne kontinuierlicher Produktverbesserungen können sich die technischen Daten ohne Vorankündigung ändern.