

**APC Notebook Surge Protector for AC,  
phone and network lines, 3 pin connection,  
100-240V, EMEA**

**Part Number:** PNOTEPROC6-EC



## Ausgang

Anzahl der Ausgangs-Steckdosen	1
Steckerbuchsenart	IEC 320-C6

## Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlußart	IEC 320 C6
Maximaler Netzstrom	4A

## Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	600 Joule
Spitzenstrom (Normal Mode)	6.50 kA
Spitzenstrom (Common Mode)	12 kA
Antwortzeit (ns) NM	1 ns
Datenleitungsschutz	RJ11, Schutz für Modem/Fax (Einfachleitung mit zwei Drähten),RJ45 10/100 Ethernet-Schutz
Nenn-Durchlassspannung	< 330

## Abmessungen

Nettogewicht	0.10 KG
Maximale Höhe	28.00 mm
Maximale Breite	32.00 mm

Maximale Tiefe	110.00 mm
Versandgewicht	0.19 KG
Versandhöhe	69.00 mm
Versandbreite	158.00 mm
Versandtiefe	197.00 mm
Verpackungseinheit	12.00
Abmessungen der Verpackungseinheit	16.5 X 11.5 X 8.3 inches
Gewicht der Verpackungseinheit	6.00 Pfund (lbs.)
Farbe	Silber
Anzahl Paletten	480.00

## Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-3000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-9000 Meter

## Conformance

Begutachtung	A-Tick,CE,CSA,FCC Teil 68,GS-Zeichen,NOM,Telepermit,UL eingetragen,VDE
Standardgarantie	Produkt-Lebensdauer
Equipment protection policy	Lebenslang : 75000 US\$,Lebenslang : 75000 €Lebenslang : 50000 £
UL 1449 TVSS Rating	700V

\*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved

[Über APC](#)[Investoren](#)[APC als Arbeitgeber](#)[Pressemitteilung](#) [Feedback](#)[Kontakt](#)[Datenschutz](#)