



# APC SurgeArrest Essential

## Reliable and safe protection

The APC SurgeArrest Essential series represents the primary level of surge protection to protect your computers and household electronics. Up to 7 outlets, optional transformer block spacing and phone line protection are additional features to best support your equipment. The state of the art circuitry offers protection for sensitive electronic equipment against larger power surges and multiple surge events ensuring the reliability of protection of your equipment. All of these features and more make this our best value for surge protection - our lifetime hardware warranty and Equipment Protection Policy (EPP) guarantees it.

**Catastrophic event protection** safeguards against lightning, surges and spikes. Reliable thermal fusing helps ensure safe operation under all conditions protecting your equipment.

**Guaranteed surge protection & lifetime warranty** through multi-stage suppression circuitry ensures protection for life. If the product fails or is damaged by a surge contact us and we'll replace it for free.

**Noise Filter** – Reduces Electromagnetic Interference (EMI) and Radio Frequency Interference (RFI) line noise that can cause data errors and keyboard lock-ups ensuring better performance of protected equipment.

**Surge Protection LED** illuminates when the SurgeArrest is switched on and supplying conditioned utility power to the outlet.

**Ground OK LED** warns of potentially dangerous wiring problems in the wall circuit. (PE6T, PE76, PE76W)

**APC**  
by Schneider Electric

# Technical Specifications



Model	PE63	PE66	PE66W	PE6T	PE76	PE76W
Input Voltage	104 to 126 Vac					
Input Current/Voltage	15A, 104 to 126 Vac					
Line Frequency	50/60Hz					
Output Current/ Voltage	15A, 104 to 126 Vac					
Outlet Number	6					
Adapter Outlet Spacing	--				Yes	
Cord Length	3 feet	6 feet				
RF Noise Suppression – Normal Mode	>35-70db, 1-10MHz					
Surge Energy Rating	540J	1080J			1440J	
Transient Response Time	<1ns					
Surge Protection	Green LED					
Ground OK Indicator	--	--	--	Yes		
Telephone Protection	--	--	--	Yes	--	--
Switch Circuit Breaker + Power on/off	15A/125Vac					
Right Angle Plug	Yes					
Color	Black		White	Black		White
Warranty	Lifetime Warranty, EPP - \$50,000					

**APC by Schneider Electric**

132 Fairgrounds Rd  
West Kingston, RI 02892

www.apc.com





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.