

- ✓ Fiabilidad: APC es el fabricante más fiable en la gestión de la energía eléctrica.
- ✓ Certificado: Todos nuestros equipos están probados para asegurar el funcionamiento correcto con un SAI de APC, asegurándole tranquilidad y fiabilidad
- ✓ **Comodidad:** Práctica, robusta y con la posibilidad de montaje a la pared.

Posibilidades de uso

Número de salidas de regletas que pueden ser usadas en el SAI Para SAI con salidas contra picos y batería de respaldo Un máximo de dos regletas de extensión para SAI, una por cada tipo de salida Para SAI con sólo salidas de batería de respaldo Sólo una regleta de extension por SAI

Características y beneficios



- 1 4 tomas tipo Schuko (CEE 7/3)
- 2 Interruptor integrado
 Provee energía a las 4 tomas y una protección extra contra sobrecarga (>10A).
- Orificios para montaje a la pared Amplia flexibilidad de instalación.
- 4 Protección de seguridad para niños Protege a los usuarios de un contacto accidental con las tomas no usadas.



Modelo PZ42I-GR: Enchufe IEC

1.5M de cable blindado de alta calidad, con un toma IEC, para conectar a una SAI de 230V.



Modelo PZ42IZ-GR: Enchufe IEC con bloqueo

1.5M de cable blindado de alta calidad, con un enchufe IEC con bloqueo, para una conexión más segura entre la UPS y la regleta de extensión de energía.

Especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICAS	PZ42I-GR	PZ42IZ-GR
Serie	Regleta de extensión de energía	
Salidas	4 tomas Schuko (CEE 7/3)	
Rango de Julios	N/A – sin protección contra picos	
Corriente máx.	10A	
Potencia máx.	2500W	
Largo del cable	1.5m	
Sección del cable	1.0mm ²	
Interruptor de alimentación	Interruptor doble (L & N) de seguridad con LED	
Protección de seguridad para niños	si	
Certificación	CE	
Entrada	IEC C14	enchufe IEC C14 con bloqueo

www.apc.com

Life Is On

