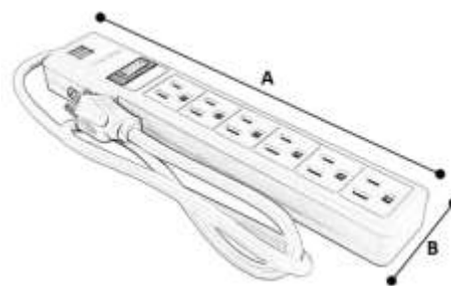


### A. Características Técnicas.

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas)							
	Tensión AC	Frec.	Corriente Max.	Watts	Puertos USB	Protección de picos	Contactos	Temp. de trabajo máx.
1356	125 V	60 Hz	15 A	1 875 W	2 (5 VDC, 1.1 A)	450 joule	6	40 °C – 45 °C
1354	125 V	60 Hz	15 A	1 875 W	2 (5 VDC, 1.1 A)	N/A	6	40 °C – 45 °C

### B. Dimensiones.

Producto		Dimensiones	
 <p>• 1354</p>	 <p>» Contactos polarizados y aterrizados</p>	<b>Código</b>	<b>A x B</b>
		1356	27 cm x 4,5 cm
		1354	30 cm x 6,5 cm
<b>Acotaciones</b>			



### C. Materiales y usos.

Cuerpo	Espigas	Usos
ABS	Metálicas	Casa – Oficina

### D. Características Adicionales.

Información Adicional	
<b>Norma Aplicable:</b>	NOM-003-SCFI-VIGENTE / NMX-J-508-ANCE-VIGENTE Fabricado bajo estándares internacionales.
<b>Garantía:</b>	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
<b>Precauciones:</b>	*No sobrepasar los valores eléctricos indicados. *No utilizar en lugares húmedos.
<b>País de origen:</b>	Hecho en china
<b>Observaciones:</b>	*Suprime las descargas de voltaje. (Para el código 1356) *Apagador con protección termomagnética. *Luz indicadora de encendido.

### Empaquetado / Etiquetado



\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

\*NA: información No Aplicable al modelo indicado