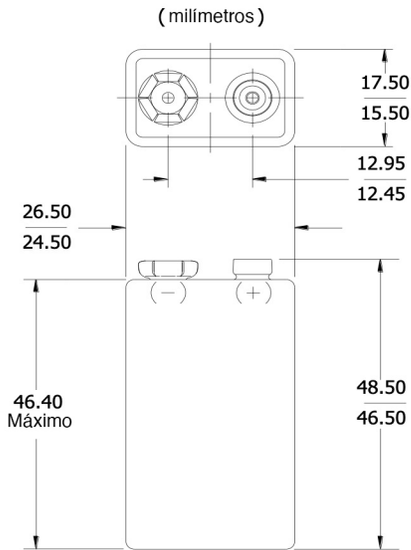


**ENERGIZER 522 (LR61)
Alcalina Power**

9V



Dimensiones estándar del producto

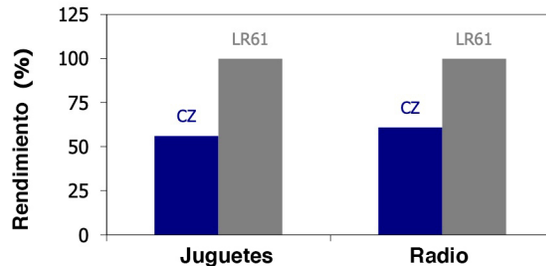


Especificaciones

Clasificación:	Alcalina
Sistema químico:	Dióxido de zinc-manganeso (Zn/MnO ₂) Sin mercurio ni cadmio añadidos
Designación:	ANSI 1604A, IEC-6LF22 o 6LR61
Tensión nominal:	9,0 voltios
Temperatura funcionamiento:	-18°C a 55°C
Peso típico:	46,0 gramos
Volumen típico:	21,0 centímetros cúbicos
Envoltorio:	Metal
Vida útil:	5 años a 21°C
Terminal:	Miniatura a presión

Comparación del rendimiento

A522 frente a las típicas de Zinc Carbono (9V) a 21°C

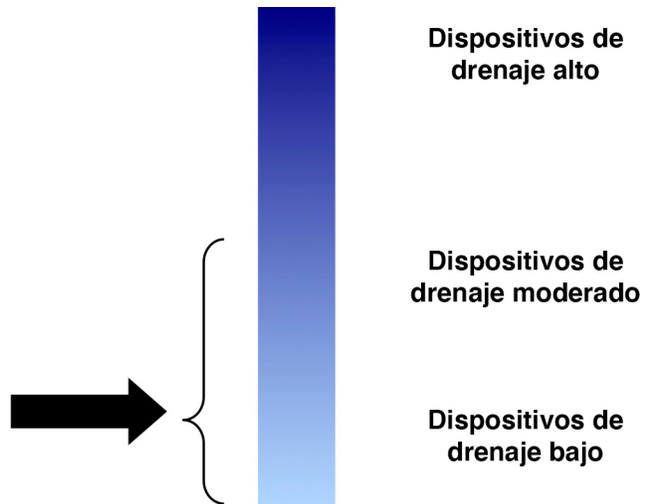


Protocolo de pruebas estándar del sector

Guía de selección de dispositivos:

- Juguetes 
- Walkie-Talkie 
- Mando del garaje 
- Radio-Reloj 
- Detector de humos 

Indicador de selección de batería



Aviso importante

Esta hoja de datos contiene información típica de los productos fabricados en el momento de su publicación. El contenido de la misma no constituye una garantía y es sólo una referencia.