

ENERGIZER E91 (LR6)

Alcalina Power

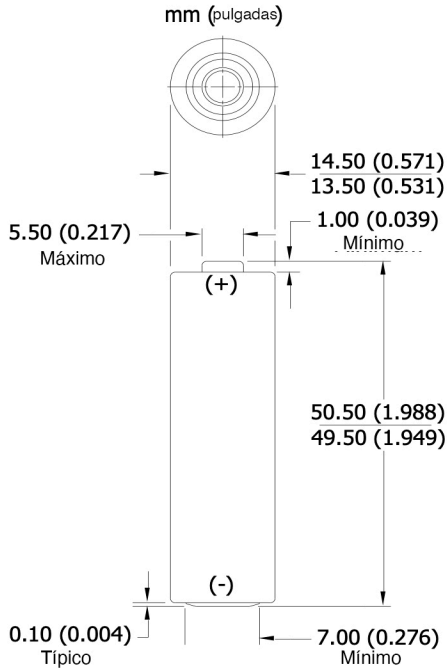
AA



Especificaciones

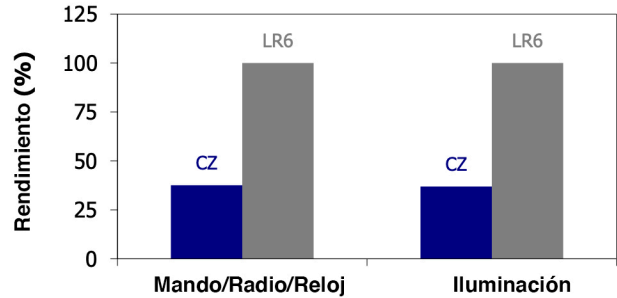
Clasificación:	Alcalina
Sistema químico:	Dióxido de zinc-manganeso (Zn/MnO ₂) Sin mercurio ni cadmio añadidos
Designación:	ANSI-15A, IEC-LR6
Tensión nominal:	1,5 voltios
Temperatura funcionamiento:	De -18°C a 55°C (de 0°F a 130°F)
Peso típico:	23,0 gramos (0,8 oz.)
Volumen típico:	8,1 centímetros cúbicos (0,5 pulgadas cúbicas)
Envoltorio:	Etiqueta de plástico
Vida útil:	7 años a 21°C
Terminal:	Contacto plano

Dimensiones estándar del producto



Comparación del rendimiento

LR6 frente a las típicas de Zinc Carbono (AA) a 21°C

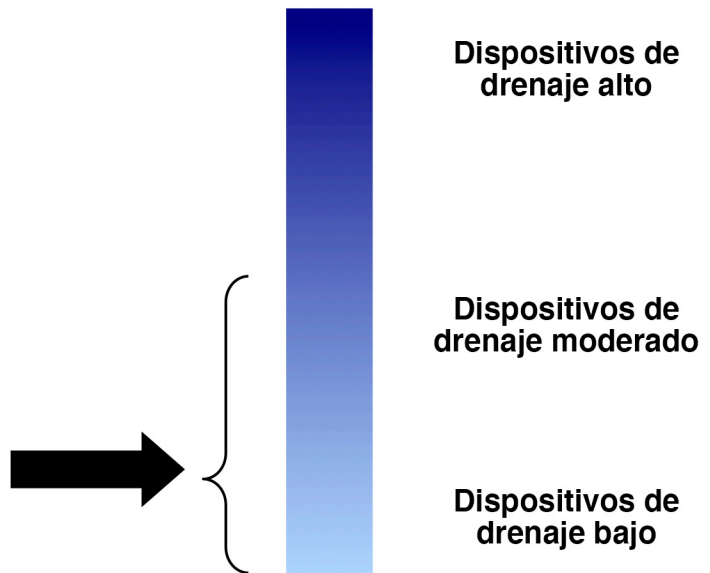


Protocolo de pruebas estándar del sector

Guía de selección de dispositivos:

- Cámara digital
- Flash fotográfico
- Consolas, CD's, MD's
- Reproductor de cintas
- Iluminación
- Juguetes
- Mando a distancia
- Radio
- Reloj

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.