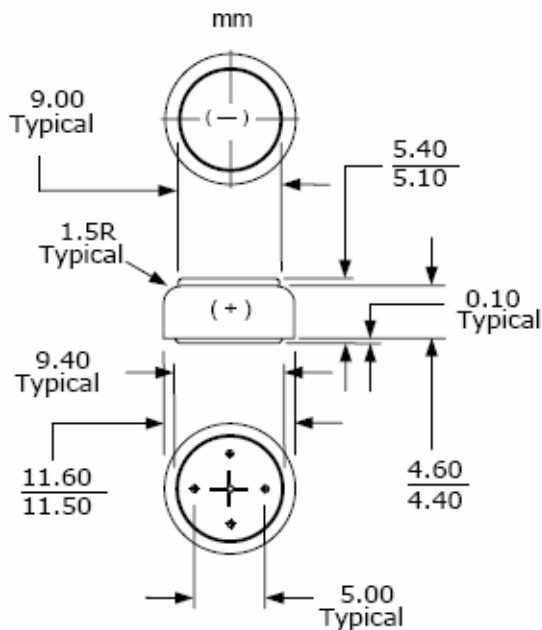




# Pilas 675



## Válido para

- Prótesis auditivas

## Descripción Técnica

- Sistema químico: Zinc / Aire (Zn/O<sub>2</sub>).
- Identificación: IEC PR44.
- Color de etiqueta: Azul.
- Estándar de fabricación: IEC 60086-1:2000, IEC 60086-2:2000.
- Voltaje nominal: 1,4V
- Capacidad: 630 mAh (a 0,9V). Calculado a 620Ohm a 20°C/60% de Humedad relativa.
- Corriente disponible 20mA (a 1,1V)
- Tiempo máximo de almacenamiento: 3 años.
- Temperatura de funcionamiento: 0°C a 50°C
- Peso típico: 1,57 gr.
- Volumen típico: 0,56 cc
- Impedancia: <=2 Ohms a 1000 Hz AC.

