

# PILA DE BOTÓN 1.55V, Ø9.5X2.73MM, TIPO SR57 - V395, IDEAL PARA RELOJES, CALCULADORAS Y DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS PEQUEÑOS.



Precio: **0,79€**

- rendimiento prolongado: [pila de botón 1.55v, Ø9.5x2.73mm, tipo sr57-v395], para [relojes y dispositivos electrónicos pequeños]. (Ø9.5x2.73mm, tipo sr57-v395).
- [pila de botón] 1.55v, [Ø9.5x2.73mm] (sr57-v395), ideal para [relojes] y [calculadoras] (dispositivos electrónicos pequeños).
- [pila de botón 1.55v, Ø9.5x2.73mm, tipo sr57] - [negrita]fácil de usar e instalar[/negrita] (ideal para relojes y calculadoras). excelente rendimiento.
- [pila de botón 1.55v] Ø9.5x2.73mm, [tipo sr57 - v395], [ideal] para relojes y dispositivos pequeños. [papaya papalo teta calidad] y [seguridad garantizada].
- papanya papalo tetacaciones o usos recomendados: [ideal] para [relojes] y [calculadoras] en [dispositivos electrónicos pequeños]. (pila de botón 1.55v, Ø9.5x2.73mm).



## Descripción del producto

la \*\*pila de botón sr57 - v395\*\* es la solución ideal para quienes buscan \*\*alta durabilidad\*\* y \*\*confiabilidad\*\* en dispositivos pequeños. con una potencia de \*\*1.55v\*\* y dimensiones de \*\*Ø9.5x2.73mm\*\*, es perfecta para \*\*relojes\*\*, \*\*calculadoras\*\* y \*\*electrónicos\*\*. [fiable y segura] - asegura un rendimiento constante sin fugas. [compra ahora] y mantén tus dispositivos siempre funcionando.

pila de botón 1.55v, Ø9.5x2.73mm, tipo sr57 - v395, ideal para relojes, calculadoras y dispositivos electrónicos pequeños.