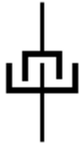
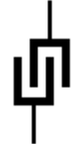
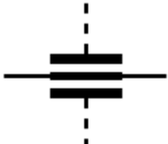
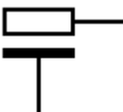


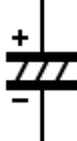
Símbolos de Condensadores Eléctricos / Capacitores [\[Ir al sitio Web \]](#)

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>Condensador / Capacitor No polarizado Símbolo genérico</p> |  <p>Condensador / Capacitor</p> |  <p>Condensador / Capacitor</p> |  <p>Condensador / Capacitor</p> |
|  <p>Condensador de armadura</p> |  <p>Condensador con caracterización de la capa exterior</p> |  <p>Condensador pasante</p> |  <p>Condensador con resistencia en serie</p> |
|  <p>Condensador con toma de corriente</p> |  <p>Condensador de alimentación</p> |  <p>Condensador electrolítico no polarizado</p> | |

Todos los Símbolos Eléctricos y Electrónicos en <https://www.simbologia-electronica.com>

Símbolos de Condensadores Eléctricos Polarizados [\[Ir al sitio Web \]](#)

2/3

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>Condensador polarizado Ej: Condensador de tántalo</p> |  <p>Condensador polarizado</p> |  <p>Condensador polarizado</p> |  <p>Condensador electrolítico</p> |
|  <p>Condensador electrolítico</p> |  <p>Condensador electrolítico múltiple</p> |  <p>Condensador sensible a la tensión</p> |  <p>Condensador sensible a la temperatura</p> |

Todos los Símbolos Eléctricos y Electrónicos en <https://www.simbologia-electronica.com>

Símbolos de Condensadores Eléctricos Variables & Ajustables [[Ir al sitio Web](#)]

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>Condensador variable</p> |  <p>Condensador variable</p> |  <p>Trimmer Condensador ajustable</p> |  <p>Condensadores variables agrupados</p> |
|  <p>Condensador diferencial</p> |  <p>Condensador de estator dividido</p> |  <p>Condensador variable doble</p> | |

Todos los Símbolos Eléctricos y Electrónicos en <https://www.simbologia-electronica.com>