








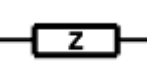

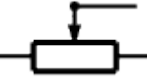

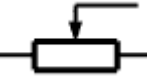


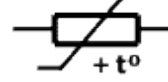


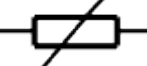


SÍMBOLOS DE RESISTENCIAS / RESISTORES

1/2

+ [Símbolos de resistencias / resistores en la Web](#)









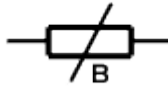

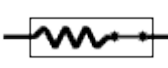
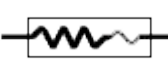
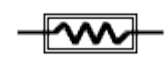


	Símbolo de la resistencia Resistor símbolo genérico		Símbolo de la resistencia Resistor símbolo genérico
	Resistencia no reactiva		Resistencia no reactiva
	Resistencia variable		Resistencia ajustable
	Resistencia variable		Resistencia ajustable
	Resistencia variable por pasos / escalones		Impedancia
	Resistencia variable por escalones		Potenciómetro
	Variable de variación continua		Potenciómetro de contacto móvil
	Termistor (NTC) Coeficiente de temperatura negativo		Potenciómetro de ajuste predeterminado
	Termistor (PTC) Coeficiente de temperatura positivo		Termistor
	Foto-resistor (LDR) Resistencia dependiente de la luz		Varistor (VDR) Resistencia dependiente de la tensión

■ ¿Quieres saber más? sobre estos u otros símbolos ó ampliar conocimientos en la interpretación de componentes, circuitos... Visita la última actualización de: www.simbologia-electronica.com

[Términos electrónicos](#) - [Magnitudes y unidades](#) - [Diccionario básico](#) - [Galería fotográfica](#)

SÍMBOLOS DE RESISTENCIAS / RESISTORES

+ [Símbolos de resistencias / resistores en la Web](#)

	Foto-resistor (LDR) Resistencia dependiente de la luz		Varistor (VDR) Resistencia dependiente de la tensión
	Foto-resistor (LDR) Resistencia dependiente de la luz		Varistor (VDR) Resistencia dependiente de la tensión
	Resistencia en derivación con conexiones de corriente y de tensión		Varistor (VDR) Resistencia dependiente de la tensión
	Resistencia con toma de corriente		Resistencia con tomas fijas
	R. dependiente de un campo magnético		Atenuador
	Resistencia de protección		Resistencia de protección
	Resistencia no quemable		Elemento de calefacción
	Resistencia pre-ajustada		

■ ¿Quieres saber más? sobre estos u otros símbolos ó ampliar conocimientos en la interpretación de componentes, circuitos... Visita la última actualización de: www.simbologia-electronica.com

[Términos electrónicos](#) - [Magnitudes y unidades](#) - [Diccionario básico](#) - [Galería fotográfica](#)