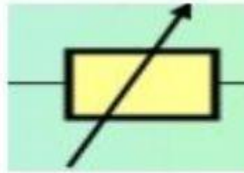


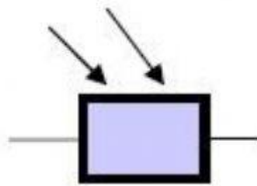
## Potenciómetro



Resistencias que varía manualmente entre      y un valor indicado en el componente.

**Aplicaciones:** regulación de la luminosidad de una bombilla

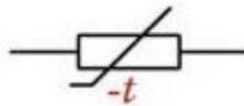
## LDR



Resistencia que varía en función de la      que recibe. A      luz      resistencia

**Aplicaciones:** Encendido y apagado de las farolas de la calle .

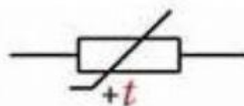
## NTC



Resistencia que varía en función de la      . A      temperatura      resistencia.

**Aplicaciones:** Regulación de un sistema de calefacción

## PTC



Resistencia que varía en función de la      . A      temperatura      resistencia.

**Aplicaciones:** Regulación de un sistema de calefacción.