

## BOCINA EN BASE



### Descripción:

Estos módulos de circuito simple se pueden utilizar para construir circuitos simples del tipo que es normalmente implementado en, por ejemplo, una placa de circuito de Worcester. Muy útil para los alumnos más jóvenes, para aprender más aplicaciones de circuitos y dispositivos. Los módulos tienen conexiones de enchufe de 4 mm. En base. Un zumbador de corriente baja de 2mA aprox. capacidad.

### Características:

- Diámetro de las conexiones: 4 mm.