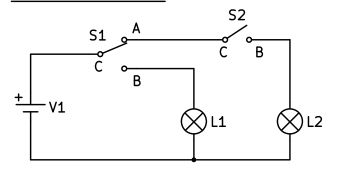
#### CABLEADO CON BORNAS. CONMUTADOR E INTERRUPTOR

### ESQUEMA ELÉCTRICO

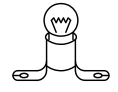


LÁMPARAS CON UN CONMUTADOR Y UN INTERRUPTOR

## LISTADO DE COMPONENTES



1 x PILA DE PETACA



2 x LAMPARA DE 4.5V

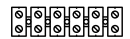


2 x CONMUTADOR DE 1 CIRCUITO 2 POSICIONES



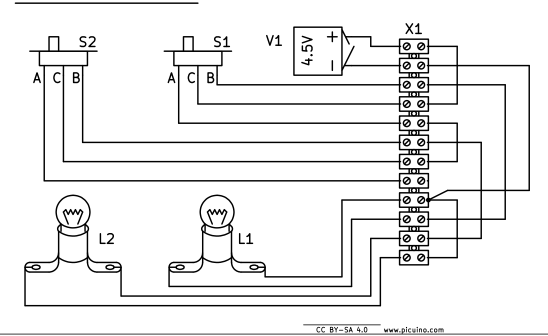
1m x CABLE AISLADO





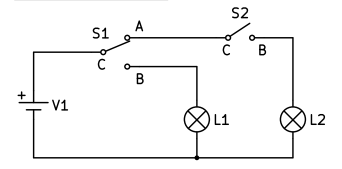
12 x BORNAS DE CONEXIÓN

### CABLEADO DEL CIRCUITO



### CABLEADO CON BORNAS. CONMUTADOR E INTERRUPTOR

# ESQUEMA ELÉCTRICO



LÁMPARAS CON UN CONMUTADOR Y UN INTERRUPTOR

# LISTADO DE COMPONENTES



#### CABLEADO DEL CIRCUITO

