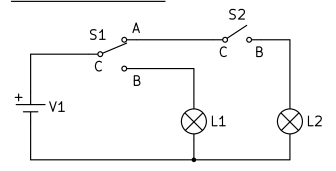
CABLEADO CON BORNAS. CONMUTADOR E INTERRUPTOR

ESQUEMA ELÉCTRICO

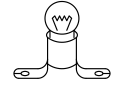


LÁMPARAS CON UN CONMUTADOR Y UN INTERRUPTOR

LISTADO DE COMPONENTES



1 x PILA DE PETACA



2 x LAMPARA DE 4.5V

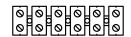


2 x CONMUTADOR DE 1 CIRCUITO 2 POSICIONES



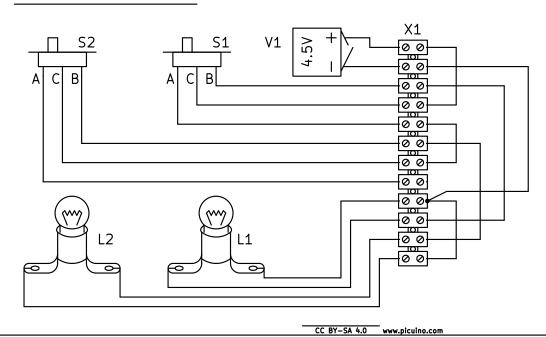
1m x CABLE AISLADO





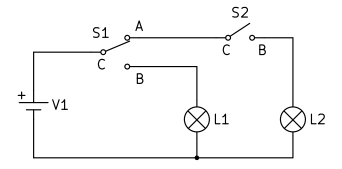
12 x BORNAS DE CONEXIÓN

CABLEADO DEL CIRCUITO



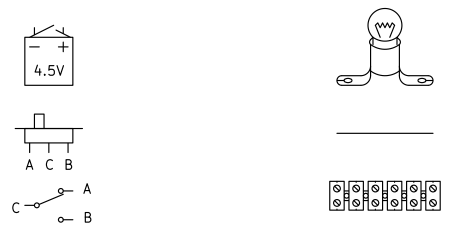
CABLEADO CON BORNAS. CONMUTADOR E INTERRUPTOR

ESQUEMA ELÉCTRICO



LÁMPARAS CON UN CONMUTADOR Y UN INTERRUPTOR

LISTADO DE COMPONENTES



CABLEADO DEL CIRCUITO

