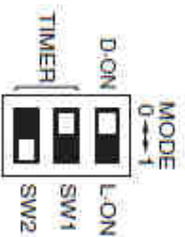
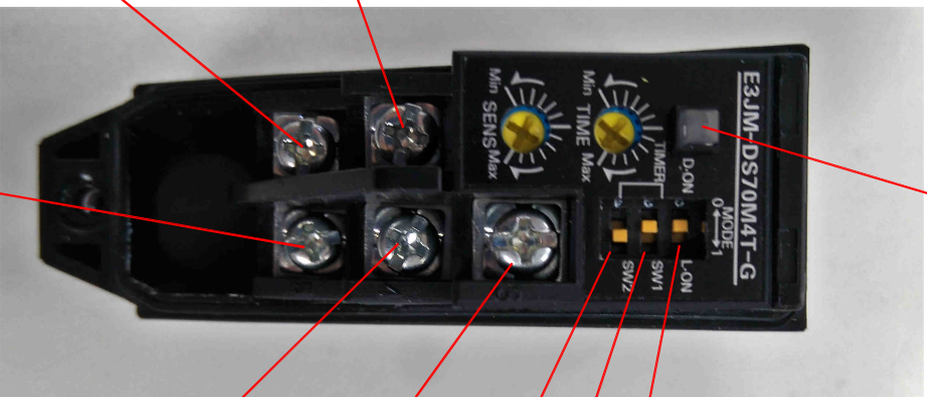


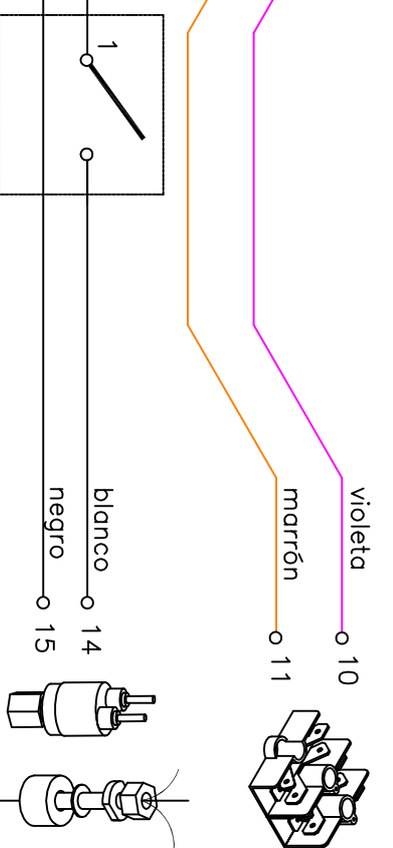
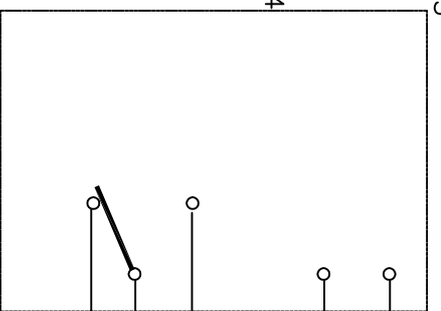
Kit de paro externo (c.5275)

LED
posición selector



Posición D-ON
SW1 posición 0
(Izquierda)
SW2 posición 1
(derecha)

- Posicionar los switch como se indica en la figura.
- Ajustar el selector TIME al mínimo, hasta que haga tope en giro antihorario.
- Ajustar la distancia de actuación con el selector SENS:
 - Poner un objeto a la distancia deseada.
 - Si el sensor no detecta la pieza (LED ON):
 - Girar el selector SENS de forma horaria hasta que se apague el LED.
 - Girar mínimamente de forma antihoraria el selector SENS hasta que se encienda el LED.
 - Si el sensor detecta la pieza (LED OFF):
 - Girar en sentido antihorario el selector SENS hasta que se encienda el LED.
 - Quitar el objeto.
- Ajustar el selector TIME dos rayas sentido horario, pasado el MIN



conectar a marrón y azul en la regleta del cuadro de la máquina

conectar en serie con el presostato/sonda de agua

fotocélula
Omron E3JM-DS70M4T-G
(C.30991)

interrupción para externo
(C.1970)