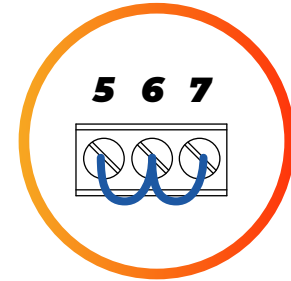
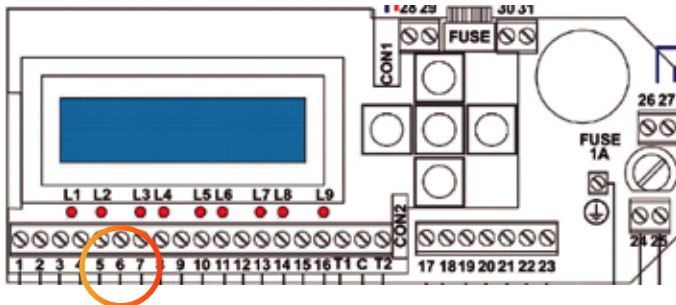


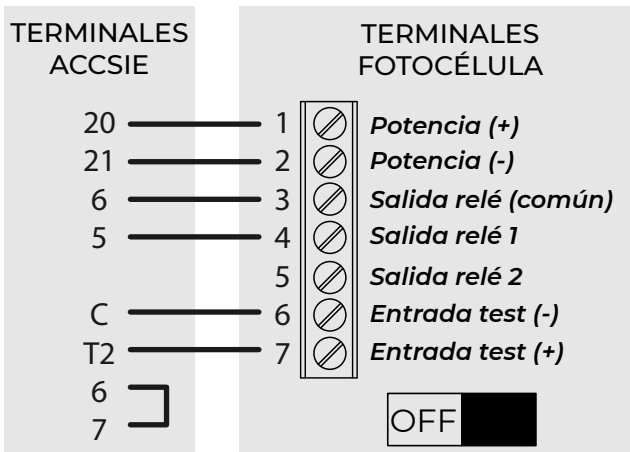
En caso de que no se vayan a utilizar fotocélulas de seguridad en la instalación es necesario hacer un puente entre los bornes 5-6-7

If safety photocells are not to be used in the installation, a jumper must be made between terminals 5-6-7.

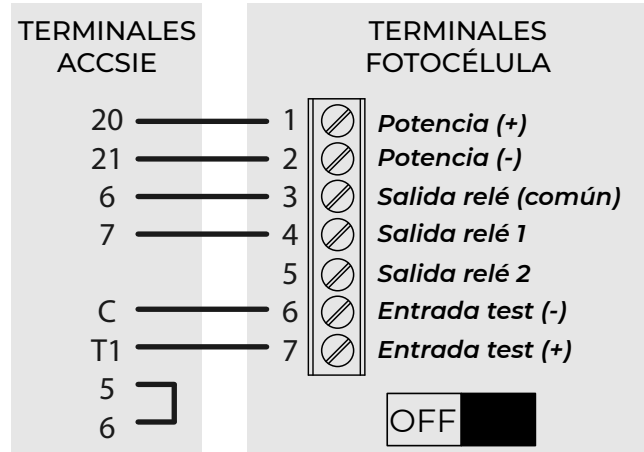


CONEXIÓN DE UNA SOLA FOTOCÉLULA (INTERIOR O EXTERIOR)
CONNECTION OF A SINGLE PHOTOCELL (INDOOR OR OUTDOOR)

FOTOCÉLULA INTERIOR (Paro FTC-S)
Detección → Parar puerta

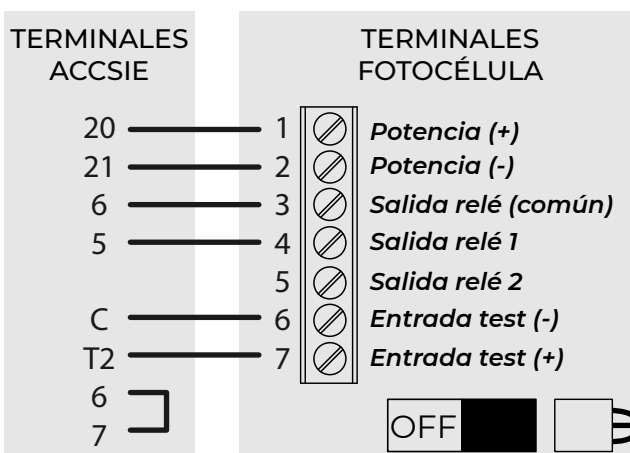


FOTOCÉLULA EXTERIOR (Reapertura FTC)
Detección → Reabrir puerta



CONEXIÓN DE DOS FOTOCÉLULAS (INTERIOR Y EXTERIOR)
CONNECTION OF BOTH PHOTOCELL (INDOOR AND OUTDOOR)

FOTOCÉLULA INTERIOR (Paro FTC-S)
Detección → Parar puerta

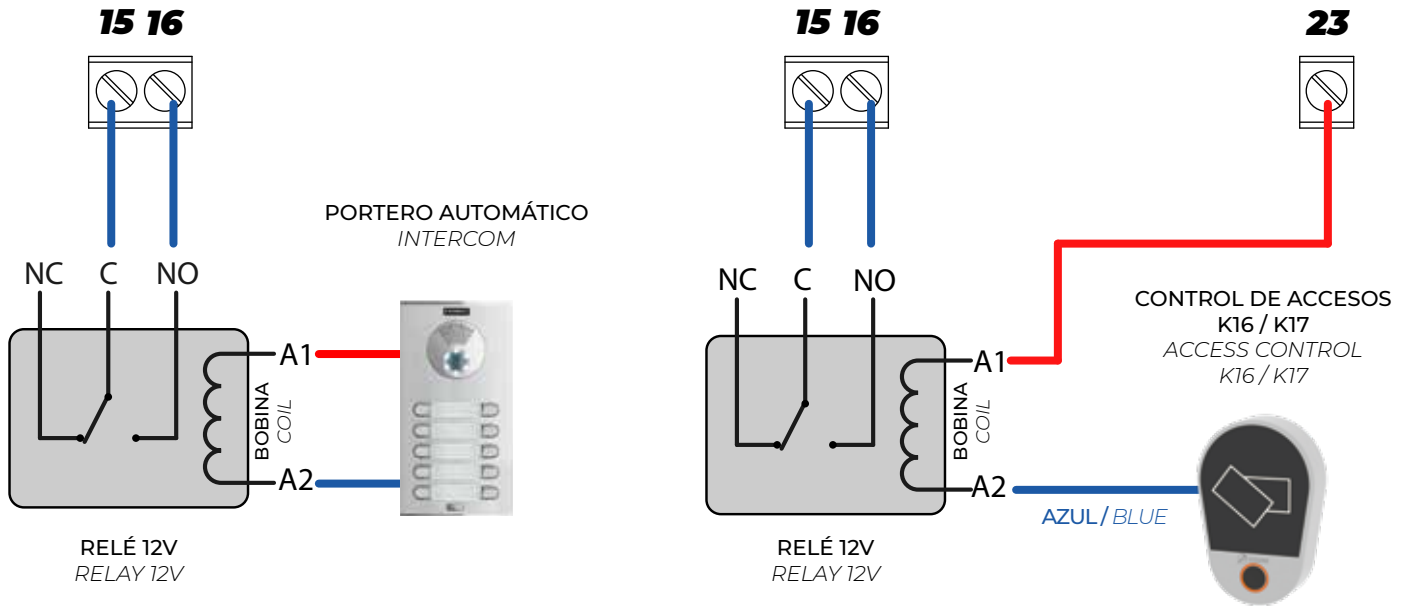


FOTOCÉLULA EXTERIOR (Reapertura FTC)
Detección → Reabrir puerta



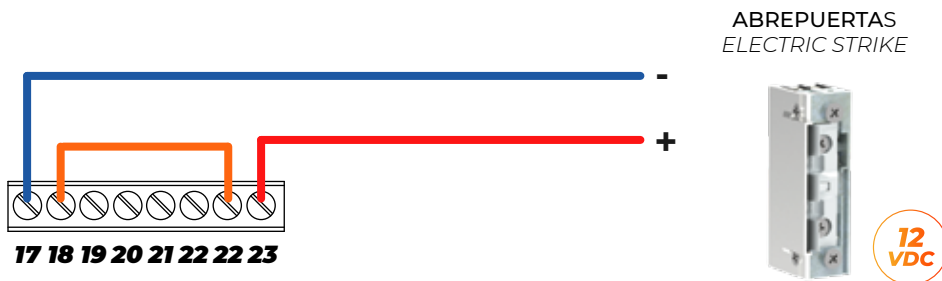
Cable de comunicación

CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO DE APERTURA
CONNECTION OF AN OPENING DEVICE



CONEXIÓN DE UN ABREPUERTAS
CONNECTION OF ELECTRIC STRIKE

Conexión para abrepuertas a 12V que desbloquean al recibir corriente.
Connection for 12V electric strike release which unlock on power supply.



CONEXIÓN DE UNA CERRADURA ELECTROMAGNÉTICA
CONNECTION OF ELECTROMAGNETIC LOCK

Conexión para ventosas a 12V que desbloquean al cortar corriente.
Connection for 12V magnetic lock that unlock when power is cut off.

