

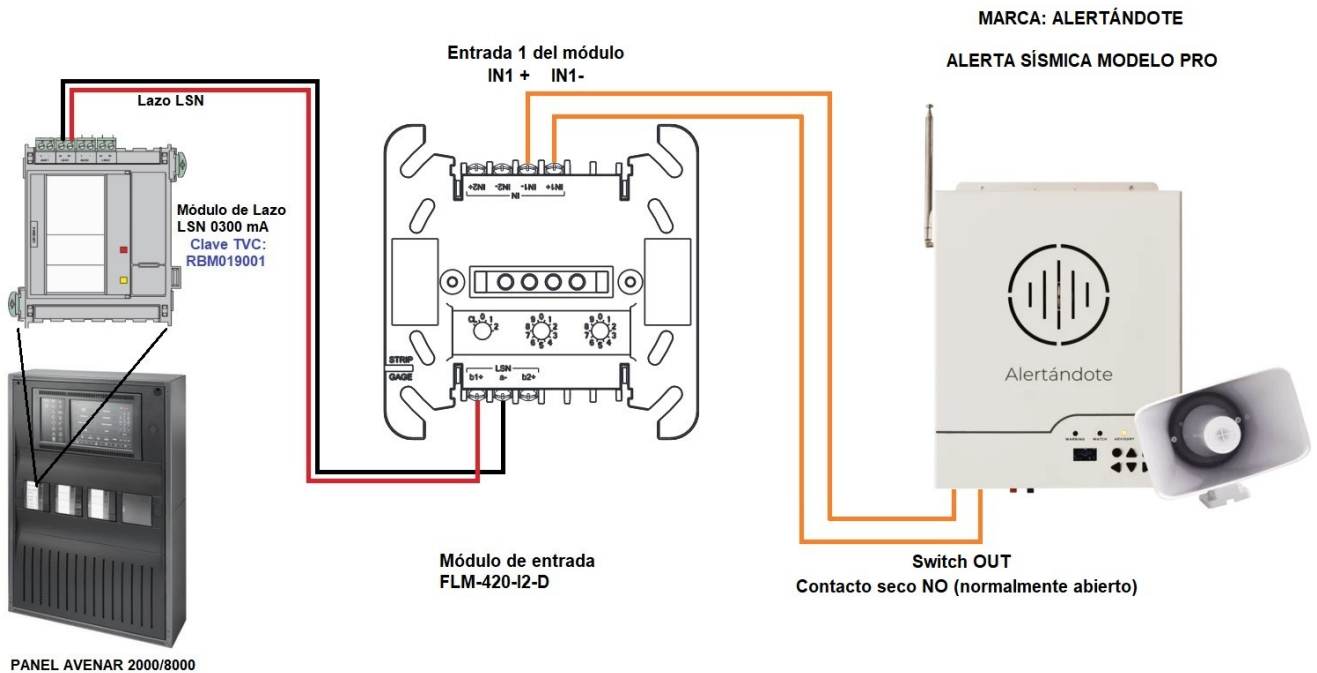
CONEXIÓN DEL PANEL AVENAR 2000 CON MÓDULO DE ENTRADA PARA ALERTA SÍSMICA



PANEL AVENAR 2000 Premium
FPA-2000-PWM
RBM1420002



MÓDULO DE ENTRADA
FLM-420-I2-D
RBM431016



Para la conexión, el módulo de entrada se conecta a nuestro lazo del módulo LSN 0300 o 1500, y nuestro módulo de entrada tiene 2 entradas, usamos la 1 que viene como IN1 + e IN1 -, para conectar la alerta sísmica de la marca Alertándote, se tienen 3 tipos de monitoreo que se configura en nuestro software FSP-5000-RPS que es con contacto seco como se usa aquí, supervisión con resistencia de fin de línea o variación de voltaje, y esta entrada 1 va a la alerta sísmica en la salida NO (normalmente abierto) que viene marcado como Switch out, no lleva polaridad. La entrada 1 en el software FSP-5000-RPS se especifica como fuego, se pone la etiqueta alerta sísmica, en el caso de tener un sistema de voceo Paviro, se configura un disparador virtual con la leyenda ALERTA SISMICA y en el disparador virtual que corresponde en el Paviro se pone un audio relacionado a la alerta sísmica