



Cód. 9301

## Módulo Interruptor Táctil - 2000 W



Cód. 9301 al 9323



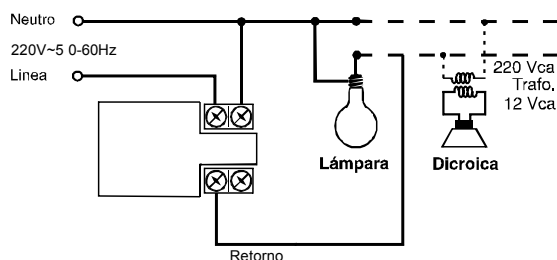
### FUNCIÓN

- ▶ Permite el encendido o el apagado de un conjunto luminoso.
- ▶ Estas funciones pueden realizarse desde el módulo interruptor (Cód. 9301), o desde cualquiera de los módulos auxiliares (Cód. 6501) conectados al mismo.
- ▶ Apropiado para control de luminarias en instalaciones del hogar, oficina, taller, estudio, etc., sustituyendo a la llave de luz existente y pudiendo hacerlo de distintos lugares (en combinación).

### OPERACIÓN

- ▶ Tocando brevemente su frente, o de cualquiera de los auxiliares, se enciende o apaga la luz de la o las luminarias que controlan.

### FORMA DE CONEXIÓN



### INSTALACIÓN

- ▶ Deben instalarse, tanto el módulo interruptor como los auxiliares, en un bastidor de llave de luz montado en una caja rectangular embutida, compatible con el modelo del módulo adquirido.
- ▶ Dado que posee polaridad, si su funcionamiento no es correcto, hay que invertir la polaridad de la alimentación de 220V~.
- ▶ Utilizar exclusivamente en interiores.
- ▶ Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la llave general de energía eléctrica de toda la instalación.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Tensión de alimentación 220 V~50-60 Hz.
- ▶ Salida a Relay
- ▶ Dispositivo clase II
- ▶ Uso interior

### POTENCIAS MÁXIMAS SEGÚN TIPO DE CARGA

LÁMPARA	9301 A 23
Incandescente	2000 W
Halógena	2000 W
LED	150 W
Dicroica	1000 VA
Tubo fluorescente c/balasto EM y Eelectr.	300 VA
Bajo consumo	150 VA
Mezcladoras	400 VA
Descarga Hg	400 VA
Descarga Na	250 VA
Motores	1000 VA

### ADVERTENCIA

- ▶ Respetar la polaridad de la alimentación.

