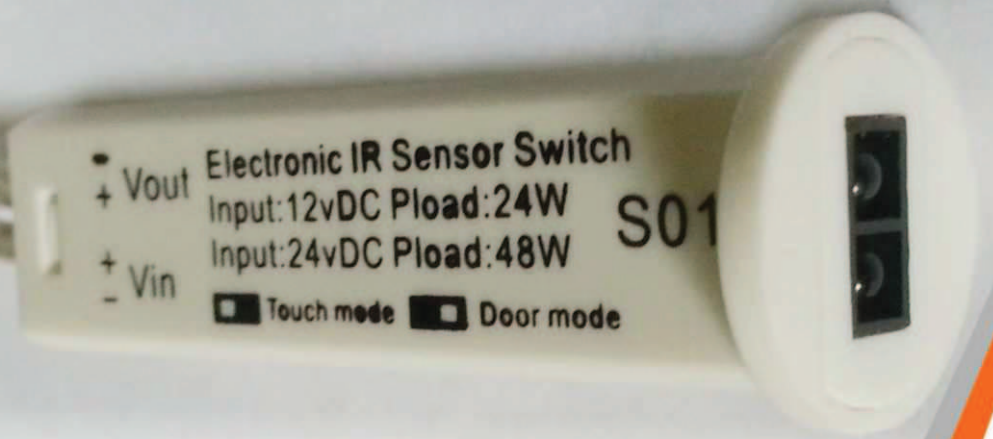


Interrupor sensor IR

de doble función.



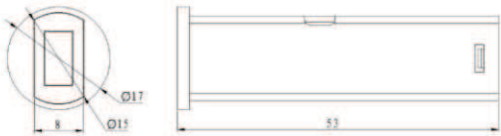
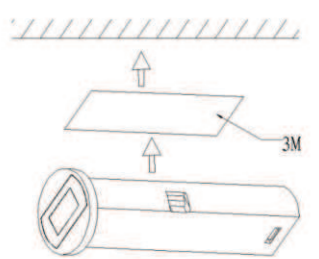
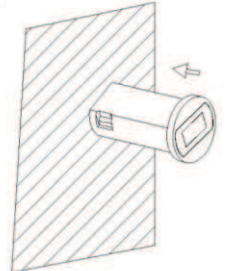
FUNCIONAMIENTO

Sensor interruptor de infrarojos, con dos posibilidades de funcionamiento, seleccionable mediante micro switch.

En la posición puerta (Door mode), el circuito interrumpe el paso de corriente, cuando un objeto es detectado dentro del area de acción del sensor, permaneciendo apagado hasta que se abre de nuevo.

En la posición táctil (Touch mode), su funcionamiento simula a un interruptor, pero sin la necesidad de contacto. Al pasar la mano por delante del sensor este se activa y permanece en este estado hasta que pasamos la mano de nuevo

En la parte frontal del sensor, lleva un embellecedor para ocultar los bordes del taladro en caso de ir embutido. Puede quitarse para su colocación sobre sus lados planos.



CARACTERÍSTICAS

Interrupor sensor IR con doble función
 Potencia máxima: 24W(12v.) / 48W(24v.)
 Tensión de trabajo: 12Vcc/24Vcc
 Max. ángulo de detección: 100 grados
 Distancia de detección: 3-10cm
 Dimensiones: 17mm (D) x 53mm (L)

