XBSIR33

Fotocelda para aplicaciones de acceso vehicular

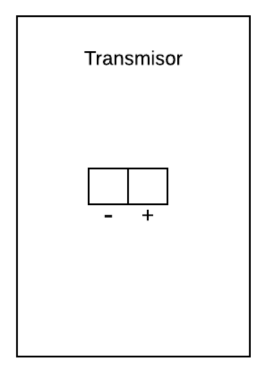
Especificaciones

- Voltaje de operación: 12/24V AC/DC
- Consumo de corriente: >25 mA
- Rango: <15 m
- Velocidad de respuesta: 1 seg.
- Temperatura de operación: -10 °C / 50 °C
- Tipo de alineación: Automatica
- Montaje: Pared

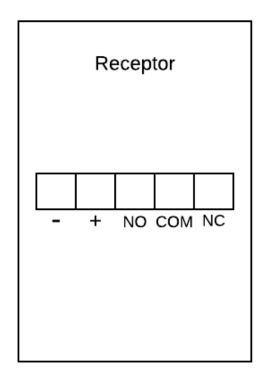
Montaje

- Para asegurar el correcto funcionamiento de la fotocelda, es necesario verificar que el emisor y el receptor estén correctamente alineados.
- La manera mas sencilla de verificar que el receptor y el emisor están alineados, es utilizando el LED que se encuentra en el receptor, el cual deberá apagarse cuando ambos estén correctamente alineados.

Diagrama de Conexiones



1= 0 V AC/DC -2= 12/24 V AC/DC +



1= 0 V AC/DC -

2= 12/24 V AC/DC +

3= NO

4= COM

5= NC