

SKS | Fotosensor



Código EAN
Fotosensor SKS: 8594030337288

- Sensor es posible montar a panel (a través de cubierta transparente atornillable) a un agujero con diámetro de 16 mm. Parte del sensor es un soporte, con qué se puede colocar el sensor a pared. Longitud del cable a sensor no puede ser más que 50 mts. Como conductor se puede usar cable de dos hilos con diámetro min. 2 x 0.35 mm² y max. 2 x 2.5 mm².
- Protección de sensor es IP44. Para cumplir esta protección es necesario:
 - cubierta del fotoresistor tiene que ser sellada con un anillo de goma (parte de sensor)
 - agujero para el cable tiene que ser apretado
 - el corte de la abertura debe ser suficientemente ajustado al cable utilizado
- Como resistor del sensor se usa un fotoresistor, que cambia su resistencia en dependencia de luz ambiental. Tolerancia de sensor ± 33 %.
- El fotosensor no se puede utilizar por separado.

Especificaciones	SKS
Temperatura de trabajo:	-20 .. +55 °C
Temperatura de almacenamiento:	-30 .. +70 °C
Protección:	IP 44
Longitud del cable a sensor:	máx. 50 m (cable común)
Dimensiones:	66 x Ø 23.5 mm
Peso del sensor:	15 g