

SKS | Sensor



- Senzorul se instalează pe panou (prin șurub-capac transparent) pentru deschidere cu diametrul de 6 mm. O parte din senzor este din suport de plastic pentru montarea în perete sau în alt loc. Lungimea cablului de la senzor nu poate fi mai mare de 50 m. Cablul cu două fire poate fi folosit cu diametrul firelor $2 \times 0.35 \text{ mm}^2$ a max. $2 \times 2.5 \text{ mm}^2$.
- Gradul de protecție este IP44. Pentru menținerea acestei protecții:
 - Capacul fotorezistorului trebuie să fie îmbinat de către un cerc de cauciuc (parte a senzorului)
 - Cablu trebuie să fie de formă rotundă
 - Cercul de cauciuc trebuie să se potrivească pentru cablul folosit
- Ca senzor se folosește fotorezistorul care se schimbă în conformitate cu intensitatea luminii. Toleranța senzorului $\pm 33\%$.
- Senzorul de lumină nu poate fi folosit în mod autonom.

Cod EAN
Sensor SKS: 8594030337288

Parametrii tehnici	SKS
Temperatura de funcționare:	-20 .. +55 °C
Temperatura de depozitare:	-30 .. +70 °C
Grad de protecție:	IP 44
Lungimea conductorului pt senzor:	max. 50 m (conductor standard)
Dimensiuni:	66 x Ø 23.5 mm
Masa senzorului:	15 g