

## Lichtempfänger SMR 6000

### Gehäuseform SG

Polycarbonatgehäuse 60x9,5x11,5mm

Reichweite bis **6m**, integrierter Verstärker, Schaltzustands LED (nur Stecker)



SMR 6206 SG T3



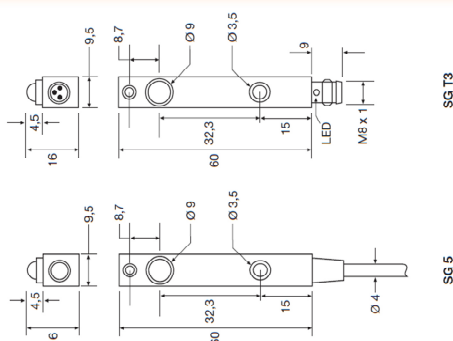
SMR 6206 SG 5

### Produktdetails

- Betriebsspannung 10-30 Vdc
- Verpolsicher
- Kurzschlussfest
- Temperaturbereich: -20 bis +60°C
- Wasserdicht IP67
- Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm
- Transistorausgang NPN oder PNP
- Gesamtöffnungswinkel 12°
- Anschluss: 5m Kabel oder 3 pol. M8 Stecker

- **5m Anschlusskabel**  
SMR 6006 SG 5, NPN/NC  
SMR 6106 SG 5, NPN/NO  
SMR 6206 SG 5, PNP/NC  
SMR 6306 SG 5, PNP/NO
- **3 pol. M8 Stecker**  
SMR 6006 SG T3, NPN/NC  
SMR 6106 SG T3, NPN/NO  
SMR 6206 SG T3, PNP/NC  
SMR 6306 SG T3, PNP/NO

### Maßzeichnung



### Typen

