

Lichtempfänger SMR 6000

Gehäuseform AP / AS

Polycarbonatgehäuse ø 10mm glatt (**AP**), Edelstahlgehäuse ø 10mm glatt (**AS**)
Reichweite bis **6m**, integrierter Verstärker, Schaltzustands LED

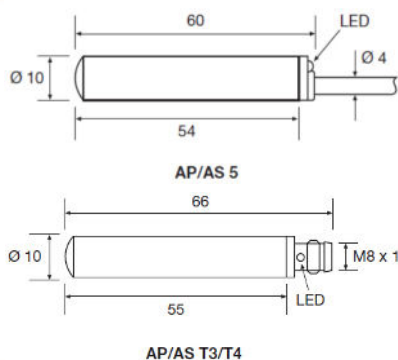


SMR 6306 AS 5

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 od. 3 pol. M8 Stecker
 - ATEX Ausführung möglich (nur bei Kabelanschluss)
- **5m Anschlusskabel**
SMR 6006 AS/AP 5, NPN/NC
SMR 6106 AS/AP 5, NPN/NO
SMR 6206 AS/AP 5, PNP/NC
SMR 6306 AS/AP 5, PNP/NO
 - **3 pol. M8 Stecker**
SMR 6006 AS/AP T3, NPN/NC
SMR 6106 AS/AP T3, NPN/NO
SMR 6206 AS/AP T3, PNP/NC
SMR 6306 AS/AP T3, PNP/NO

Maßzeichnung



Typen

