

Lichtempfänger SMR 3000

Gehäuseform S

Polycarbonatgehäuse mit Snappgehäuse, integrierter Verstärker,
Reichweite bis **6m** (SMR 3X06), **12m** (SMR 3X12) oder **15m** (SMR 3X15)



SMR 3206 S 30 5

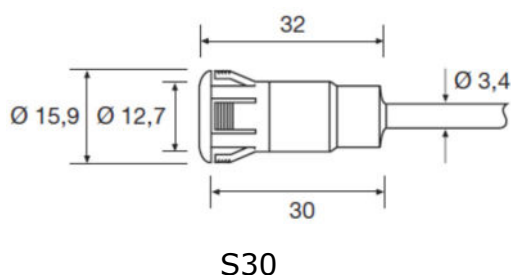


SMR 3X06 S 30 0.2 T3

Produktdetails

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung 10-30 VDC • Kurzschlussfest • NPN od. PNP Transistorausgang • Stromaufnahme max. 8mA • Schaltstrom max. 100mA • Temperaturbereich: -20 bis +50°C • Wasserdicht IP67 • Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm • Gesamtöffnungswinkel:
14°(3X06) / 6°(3X12) / 14°(3X15) • Anschluss:
5m Kabel oder 20cm. Kabel mit 3 pol. M8 Stecker | <ul style="list-style-type: none"> • 5m Anschlusskabel
SMR 3X06 S 30.5 - RW bis 6m
SMR 3X12 S 30.5 - RW bis 12m
SMR 3X15 S 30.5 - RW bis 15m • 20cm Kabel mit 3 pol. M8 Stecker
SMR 3X06 S 30 0.2 T3 - RW bis 6m
SMR 3X12 S 30 0.2 T3 - RW bis 12m
SMR 3X15 S 30 0.2 T3 - RW bis 15m |
|---|--|

Maßzeichnung



Typen

