

## Lichtsender SMT 3000

### Gehäuseform AP

Polycarbonatgehäuse  $\varnothing$  10mm glatt, integrierter Verstärker, Funktions LED  
Reichweite bis **6m** (SMT 3000C), **12m** (SMT 3012C) oder **15m** (SMT 3000HC)

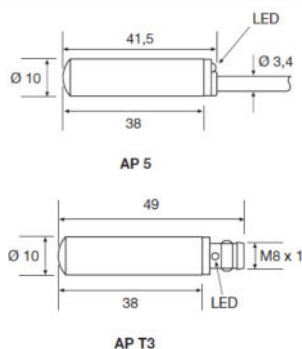


SMT 3000C AP 5

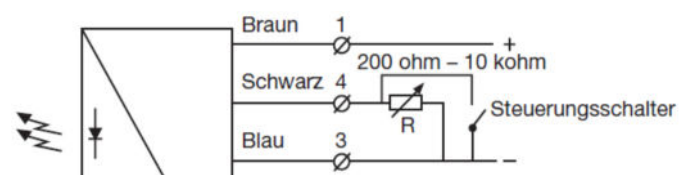
### Produktdetails

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsspannung 10-30 Vdc</li> <li>• Verpolsicher</li> <li>• Stromaufnahme max. 30mA</li> <li>• Temperaturbereich: -20 bis +50°C</li> <li>• Wasserdicht IP67</li> <li>• Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm</li> <li>• Testeingang</li> <li>• Gesamtöffnungswinkel:<br/>20°(3000C) / 10°(3012C) / 24°(3000HC)</li> <li>• Anschluss:<br/>5m Kabel oder 3 pol. M8 Stecker</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>5m Anschlusskabel</b><br/>SMT 3000C AP 5 - RW bis 6m<br/>SMT 3012C AP 5 - RW bis 12m<br/>SMT 3000HC AP 5 - RW bis 15m</li> <li>• <b>3 pol. M8 Stecker</b><br/>SMT 3000C AP T3 - RW bis 6m<br/>SMT 3012C AP T3 - RW bis 12m<br/>SMT 3000HC AP T3 - RW bis 15m</li> </ul> |
|--|---|

### Maßzeichnung



### Typen



#### SMT 30xxC

Variable Abtastweite und EIN/AUS-Schalter  
für den IR-Sender (Test)