

Lichttaster SPP 2X0X

Gehäuseform SP

Kunststoffkompaktgehäuse 50x50x17mm

Reichweite bis **3 oder bis 5m**, Funktions-, Schaltzustands- und Signalzustand LED



SPP 2603 T 5

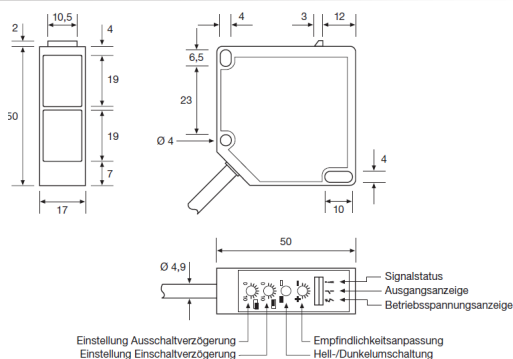
Produktdetails

- Betriebsspannung 10-30 Vdc oder Allspannung 12-240 Vdc/Vac
- Einstellregler für Reichweite, Hell/Dunkel bzw. Zeitverzögerung 0-10 sec.
- Relais- oder Transistorausgang
- Temperaturbereich: -20 bis +55°C
- Wasserdicht IP67
- Vibrationsfest 10-55Hz, 0,5mm
- Stoßfest 50gRMS
- Anschluss: 5m Kabel oder 4 pol. M12 Stecker 180° drehbar

Typenbezeichnungen

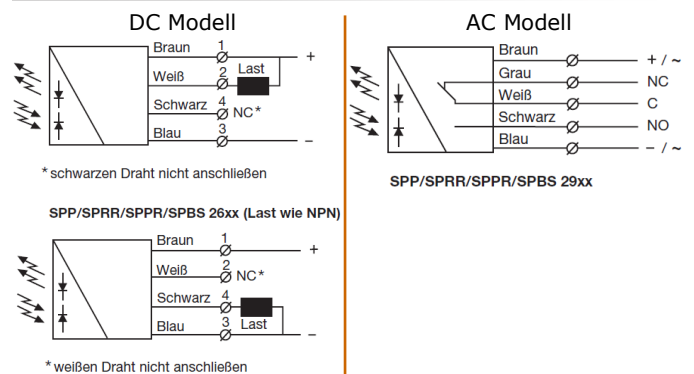
- **5m Anschlusskabel**
SPP 2603 5, 10-30 Vdc
SPP 2903T 5, 12-240 Vac/20-240 Vdc
SPP 2605T 5, 10-30 Vdc
SPP 2905 5, 12-240 Vac/20-240 Vdc
 - **4 pol. M12 Stecker drehbar**
SPP 2603 J, 10-30 Vdc
SPP 2605T J, 10-30 Vdc
- T** = Zeitverzögerung 0-10sec.

Maßzeichnung



SPR/SPP/SPRR/SPPR/SPBS 2xxxT 5

Anschlussschema



SPP/SPRR/SPPR/SPBS 26xx (Last wie PNP)

TS TELCO SENSORS AUSTRIA GmbH, A-2100 Korneuburg, Viktor Kaplan Straße 3

Tel. +43 (0) 2262-63961, Fax +43 (0) 2262-63921, www.telco.at, e-Mail: office@telco.at, **Skype:** Telco Sensors Austria