

Lichttaster SPBS 2X02

Gehäuseform SP

Kunststoffkompaktgehäuse 50x50x17mm

Reichweite bis **2m**, Lichttaster mit **Hintergrundausbuchtung**

Funktions-, Schaltzustands- und Signalzustand LED

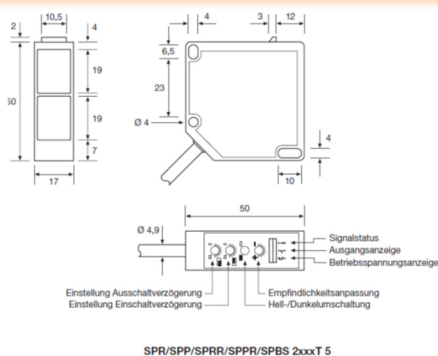


SPBS 2902 5

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
- **5m Anschlusskabel**
SPBS 2602 5, 10-30 Vdc
SPBS 2902T 5, 12-240 Vac/Vdc
 - **4 pol. M12 Stecker drehbar**
SPBS 2602 J, 10-30 Vdc
SPBS 2602T J, 10-30 Vdc
- T** = Zeitverzögerung 0-10sec.

Maßzeichnung



Typen

