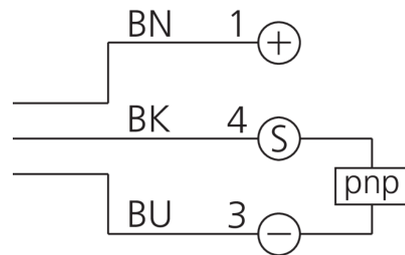
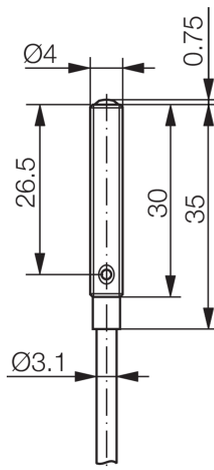




**213031**  
**OTD04-50PS-2R**  
**Reflexionslichttaster**

- Sehr kleine Bauform
- Rotlicht
- Tastweite voreingestellt
- Edelstahlgehäuse
- Versenkt einbaubar
- Großer Temperaturbereich



BK: schwarz      BN: braun      BU: blau

**Funktion**



**Technische Daten (typ.)**

**+20°C, 24 V DC**

Betriebsspannung	10 ... 30 V DC
Leerlaufstrom (max.)	15 mA
Verpolschutz	ja
Durchmesser	Ø 4,0 mm (Durchmesser)
Gehäusematerial	Edelstahl (V2A)
Material Kabel	PUR
Material	Kunststoff (Fenster / Optik)
Gewicht	30 g
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Reflexionslichttaster
Auswertung	digital
Bauform	Zylinder
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO
Spannungsfall (max.)	2 V
Farbe	Rot
Wellenlänge	630 nm
Lichtfleckgröße	18 x 20 mm (bei 50 mm Abstand)
Tastweite	50 mm
Normmessplatte	200 x 200 mm (weiß)
Empfindlichkeitseinstellung	keine Einstellelemente



**213031**  
**OTD04-50PS-2R**  
**Reflexionslichttaster**

**Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

Anzeige	LED gelb - Schaltausgang
Schaltfrequenz	1.000 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +65 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Kabel, 2,0 m, 3-polig

**Weitere Informationen / Zubehör****<https://www.di-soric.com/213031>**