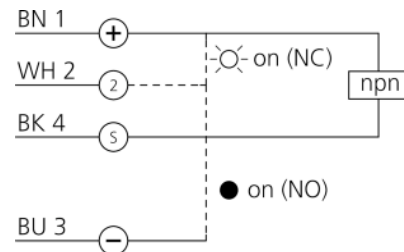
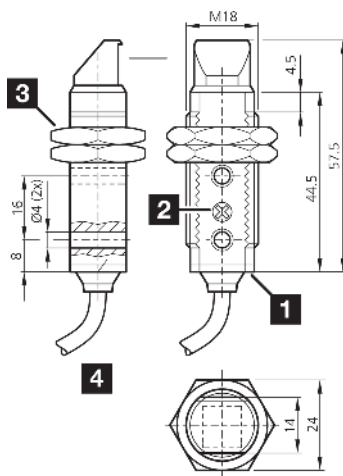




# 207931 OT 18 FMR 320 N3 Lichttaster

- Winkeloptik
- Universelle Befestigungsmöglichkeiten
- Geringe Einbautiefe
- Empfindlichkeit einstellbar
- LED Schaltzustandsanzeige
- Metallgehäuse



- 1) LED  
2) Potentiometer

- 3) Schlüsselweite 24 mm  
4) Anschlusskabel

BK: schwarz

BN: braun

BU: blau

WH: weiß

## Funktion



## Technische Daten (typ.)

## +20°C, 24 V DC

Betriebsspannung	10 ... 30 V DC
Leerlaufstrom (max.)	30 mA
Gewinde	M18 x 1
Gehäusematerial	Metall
Material Kabel	PVC
Material	PMMA (Fenster)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Lichttaster
Auswertung	digital
Bauform	Gewinde
Schaltausgang	npn, 100 mA, NO/NC
Lichtquelle	LED
Farbe	Infrarot
Wellenlänge	880 nm
Modulation	getaktet
Fremdlichtsicherheit	3 kLx getaktetes Licht, 10 kLx Sonnenlicht
Tastweite	320 mm
Normmessplatte	200 x 200 mm
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer



**207931**  
**OT 18 FMR 320 N3**  
**Lichttaster**

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Schaltfrequenz		1.000 Hz
Ansprechzeit		0,50 ms
Abfallzeit		0,50 ms
Umgebungstemperatur Betrieb		-25 ... +55 °C
Schutzart		IP 67
Anschluss		Kabel, 2,0 m
Weitere Informationen / Zubehör		<a href="https://www.di-soric.com/207931">https://www.di-soric.com/207931</a>