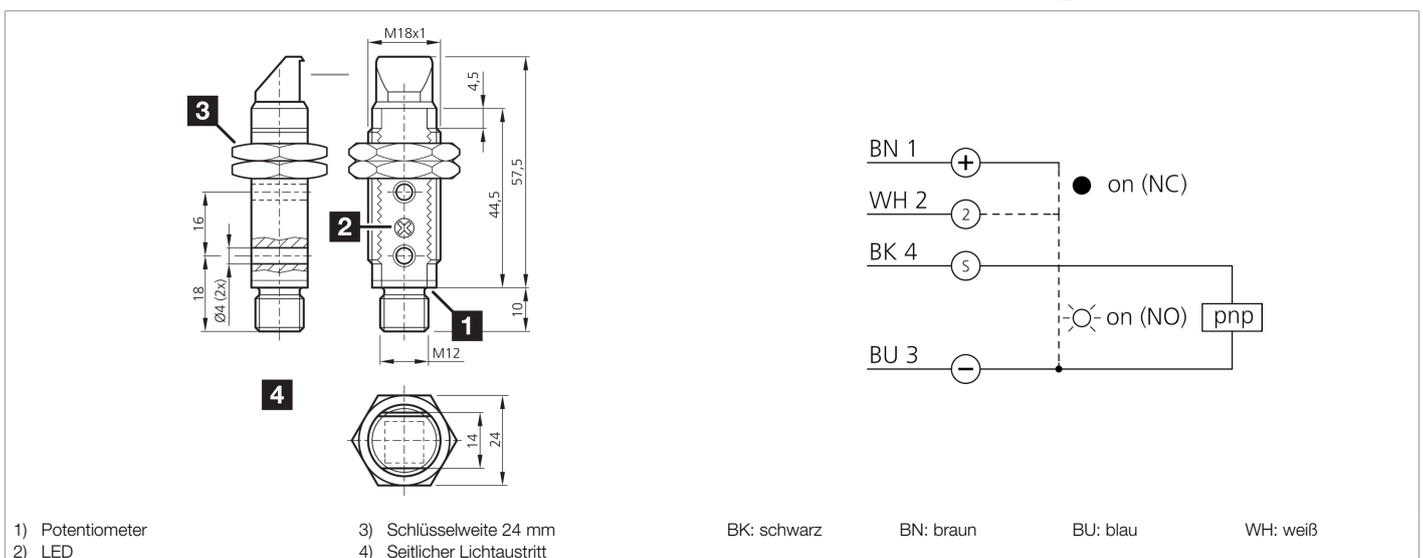




207934
OT 18 FMR 600 P3-B4
Lichttaster

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



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	PMMA (Fenster)	Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Lichttaster	Auswertung	digital
Bauform	Gewinde	Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO/NC
Lichtquelle	LED	Farbe	Infrarot
Wellenlänge	880 nm	Modulation	getaktet
Fremdlichtsicherheit	3 kLx getaktetes Licht, 10 kLx Sonnenlicht	Tastweite	600 mm
Normmessplatte	200 x 200 mm	Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltfrequenz	1.000 Hz		



207934

OT 18 FMR 600 P3-B4

Lichttaster

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Ansprechzeit	0,50 ms
Abfallzeit	0,50 ms
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +55 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M12, 4-polig
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/207934