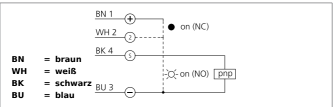
OT 18 FM 400 P3-B4 Lichttaster



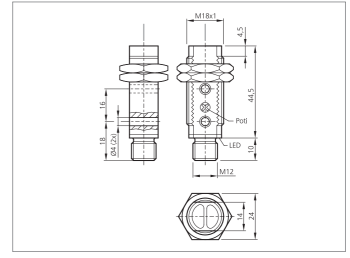
- Universelle Befestigungsmöglichkeiten
- Geringe Einbautiefe
- Empfindlichkeit einstellbar
- LED Schaltzustandsanzeige
- Metallgehäuse





Sicherheitshinweis

Diese Geräte sind nicht zulässig für Sicherheitsanwendungen, insbesondere bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängig ist. Der Einsatz der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.



TECHNISCHE DATEN (typ.)	+20°C, 24V DC
Funktionsprinzip	Lichttaster
Auswertung	digital
Größe	M18 x 1 (Gewinde)
Bauform	Gewinde
Sendelicht	Infrarot, 880 nm, getaktet
Normmessplatte	200 x 200 mm
Betriebsspannung	10 30 V DC
Eigenstromaufnahme	30 mA
Hintergrundausblendung	nein
Tastweite	400 mm
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO/NC
Schaltfrequenz	1.000 Hz
Ansprech-/Abfallzeit	0,5 ms / < 0,5 ms
Umgebungstemperatur	-25 +55 °C
Fremdlichtsicherheit	3 kLx, getaktetes Licht, > 10 kLx, Sonnenlicht
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Gehäusematerial	Metall
Material	PMMA (Fenster)
Anschluss	Stecker, M12, 4-polig