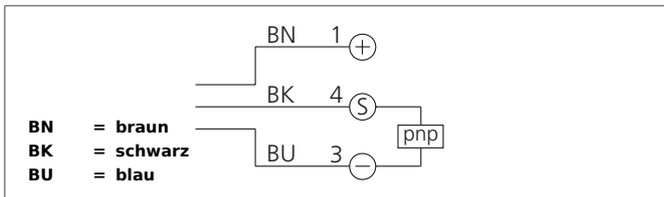


OGU 051 VP3K-TSSL

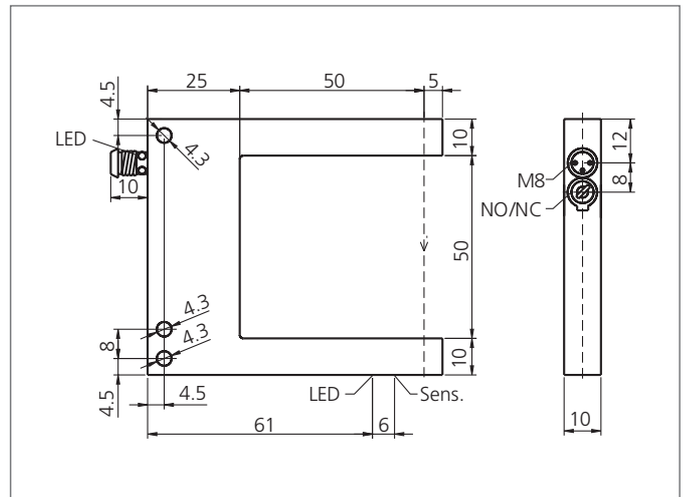
Gabellichtschranke

- Hell-/Dunkelschaltung
- Frontseitig einstellbar
- Metallgehäuse
- Elektronik integriert
- Empfindlichkeit einstellbar
- Hohe Schaltfrequenz
- Helle Ring-LED
- Hohe Schutzart
- 5 Jahre Gewährleistung



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	Optisch
Auswertung	digital
Größe	70 x 80 x 10 mm (Gehäuseabmaße)
Bauform	Gabel
Gabelweite	50 mm
Schenkellänge innen	55 mm
Sendelicht	Rot, getaktet
Betriebsspannung	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
Leerlaufstrom	< 30 mA
Auflösung	Ø 0,5 mm
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer vorne
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO/NC, umschaltbar
Schalthyterese	< 0,25 mm
Schock-/Schwingbeanspruchung	10 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g
Spannungsfall	< 2,8 V
Schaltfrequenz	4000 Hz
Reproduzierbarkeit	0,04 mm
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... +60 °C
Fremdlichtsicherheit	40 kLx
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Gehäusematerial	Zinkdruckguss schwarz lackiert

OGU 051 VP3K-TSSL

Gabellichtschranke



TECHNISCHE DATEN (typ.)	+20°C, 24V DC
Anschluss	Stecker, M8, 3-polig
Anschlusskabel	TK ...