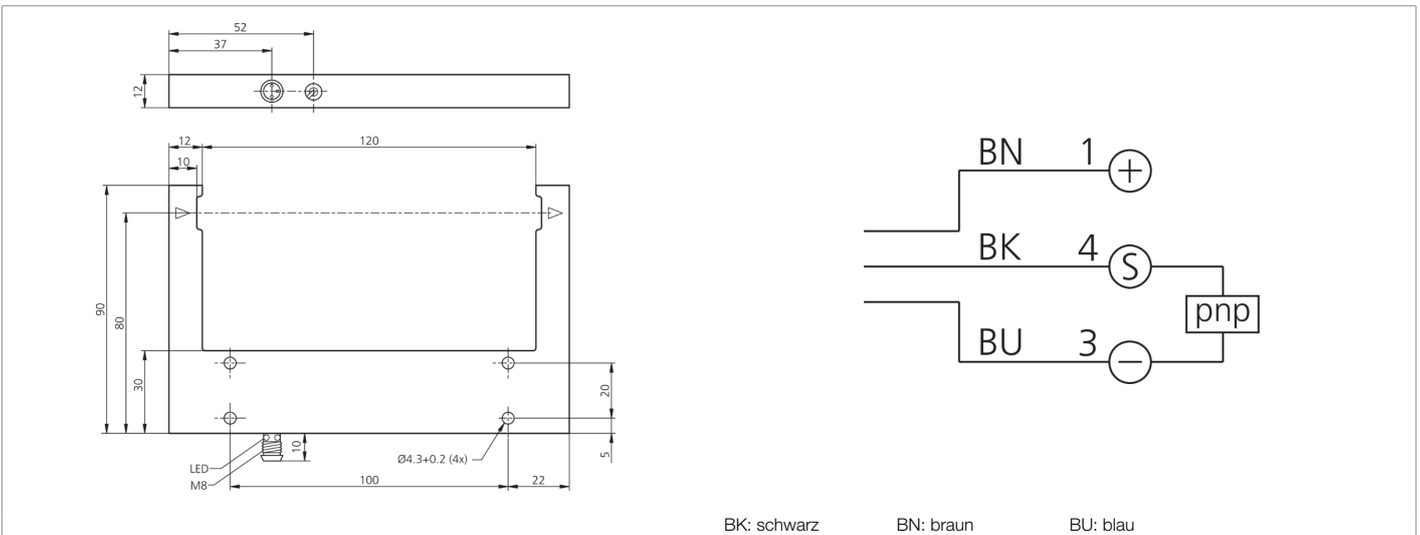




203553
OGUFIX 121 P3K-TSSL
Gabellichtschranke

- Fixe Inbetriebnahme, keine Einstellelemente
- Verstellen ausgeschlossen
- Kostengünstig
- Metallgehäuse
- Hohe Schutzart



Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	10 V ... 35 V DC (Supply Class 2)
Leerlaufstrom (max.)	30 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Schenkellänge innen	60 mm
Gehäuseabmaße	144 x 90 x 12 mm
Gehäuselänge	90 mm
Gehäusehöhe	144 mm
Gehäusebreite	12 mm
Gehäusematerial	Zinkdruckguss (schwarz, lackiert)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Auswertung	digital
Bauform	Gabel
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO/NC
Spannungsfall (max.)	2,8 V
Lichtquelle	LED
Farbe	Rot
Wellenlänge	660 nm
Modulation	getaktet
Fremdlichtsicherheit	40 kLx



203553
OGUFIX 121 P3K-TSSL
Gabellichtschränke

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Gabelweite	120 mm
Auflösung	Ø 1,5 mm
Reproduzierbarkeit	0,06 mm
Schaltfrequenz	1500 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... +60 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M8, 3-polig
Anschlusskabel	TK ...
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/203553