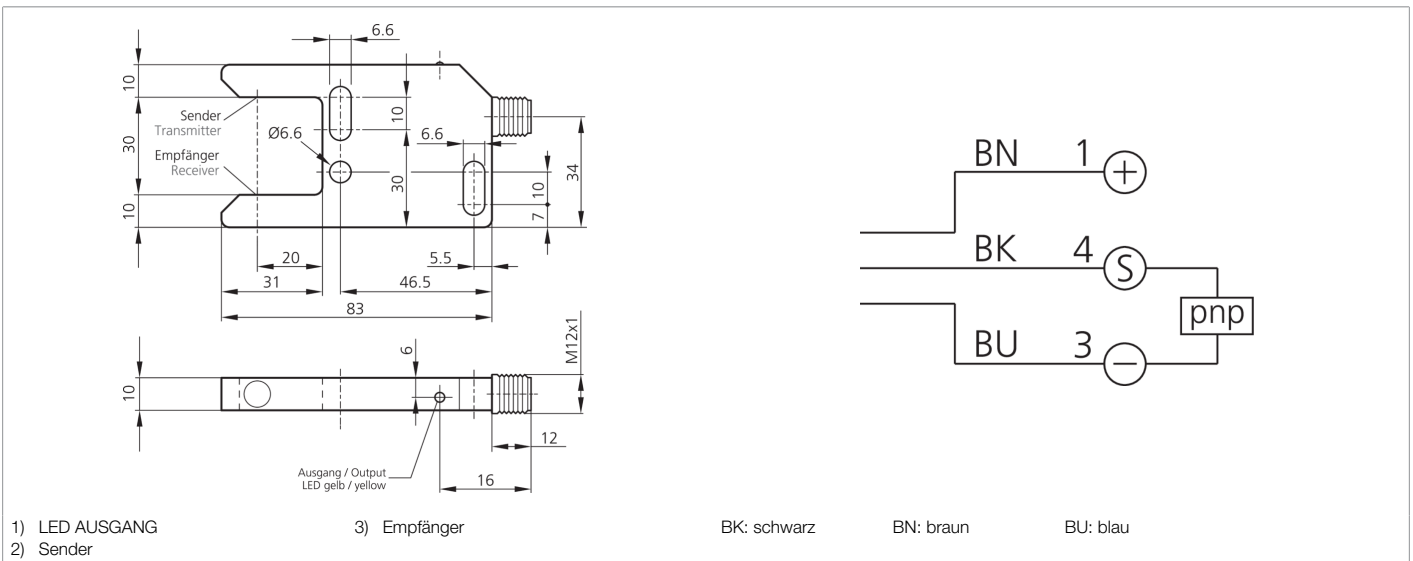




205629
OGU 30/31-0 P2K-IBS
Gabellichtschranke

- Hohe Funktionsreserve
- Universelle Montage
- Stabiles Metallgehäuse



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Schenkellänge innen	31 mm
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Optisch
Auswertung	digital
Bauform	Gabel
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO
Spannungsfall (max.)	2,8 V
Lichtquelle	LED
Farbe	Infrarot
Modulation	getaktet
Gabelweite	30 mm
Empfindlichkeitseinstellung	keine Einstellelemente
Schaltfrequenz	50 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... +60 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M12, 4-polig



205629

OGU 30/31-0 P2K-IBS

Gabellichtschränke

Technische Daten (typ.)

Anschlusskabel

+20°C, 24 V DC

VK ...

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/205629>