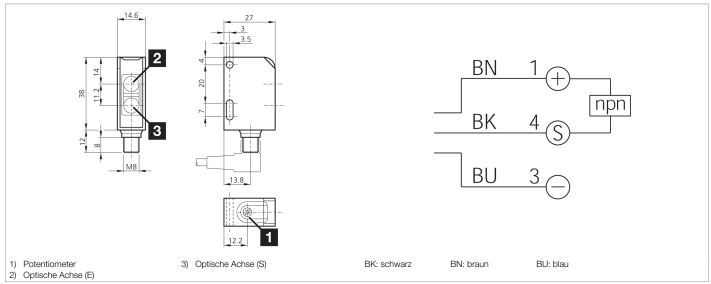




- Hohe Reichweite
- Sichtbares Rotlicht bei kleinem Leuchtfleck
- Polarisationsfilter
- Empfindlichkeit einstellbar
- Kompakte Bauform
- Universelle Montage
- LED Schaltzustandsanzeige





Funktion				
				<b>C</b> € <b>Z</b>

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC				
Betriebsspannung	10 30 V DC				
Leerlaufstrom (max.)	25 mA				
Gehäuseabmaße	38 x 27 x 15 mm				
Gehäuselänge	27 mm				
Gehäusehöhe	38 mm				
Gehäusebreite	15 mm				
Gehäusematerial	Kunststoff				
Material	Kunststoff (Fenster)				
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung				
Funktionsprinzip	Reflexionslichtschranke				
Auswertung	digital				
Bauform	Quader				
Schaltausgang	npn, 100 mA, NC				
Lichtquelle	LED				
Farbe	Rot				
Wellenlänge	630 670 nm				
Modulation	getaktet				
Fremdlichtsicherheit	5 kLx				
Schaltabstand	400 4000 mm (R55), 900 9000 mm (R 84), 1000 10000 mm (R 100x100)				





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Reichweite	400 10000 mm
Bezugsreflektor	Reflektor R55 beigelegt
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltfrequenz	500 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 +60 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M8, 3-polig
Anschlusskabel	TK
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/206207