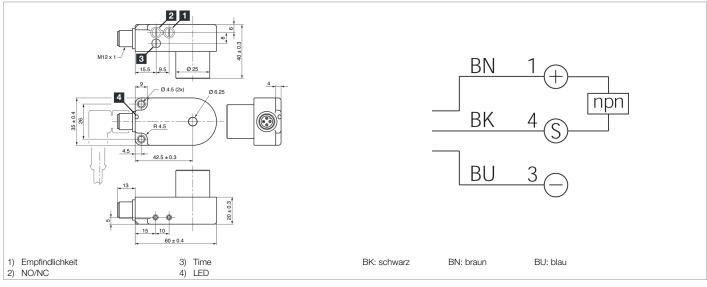




- Kompakte Bauform
- Hohe Auflösung
- Kurze Ansprechzeit
- Impulsverlängerung einstellbar
- Statisches Arbeitsprinzip
- Schmutzunempfindlich
- Metallanschlussstecker
- Hohe Schutzart





Funktion					
				CUL US CE	UK Z

+20°C, 24 V DC				
10 35 V DC (Supply Class 2)				
11 mA				
1000 V				
6,1 mm				
2 mm				
Kunststoff (PA)				
POM (Ring)				
III, Betrieb an Schutzkleinspannung				
Induktiv				
Statisch				
npn, 200 mA, NO/NC, umschaltbar				
2 V				
10 150 ms einstellbar				
Ø 0,2 mm (Cu-Draht)				
Potentiometer				
35 m/s				
0,50 ms				
10 ms				
-25 +70 °C				
IP 67				





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Anschluss	Stecker, M12, 4-polig, A-kodiert
Anschlusskabel	VK
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/204977