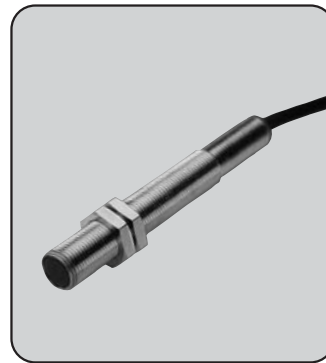
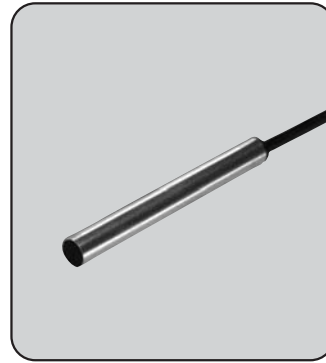
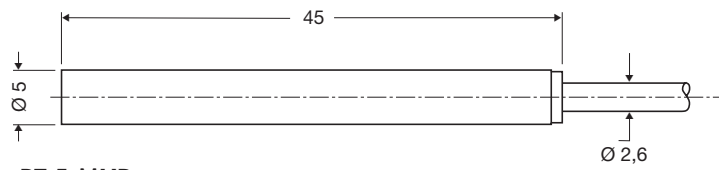


- Miniatur-Lichttaster mit integriertem Verstärker
- Leistungsfähige Optik: kreisrunder Lichtstrahl – kleiner Lichtpunkt
- Der perfekte Lichtpunkt von FINE⁺spot sorgt für eine präzise Objekterfassung
- RT-78 mit einstellbarer Tastweite und seitlichem Lichtaustritt

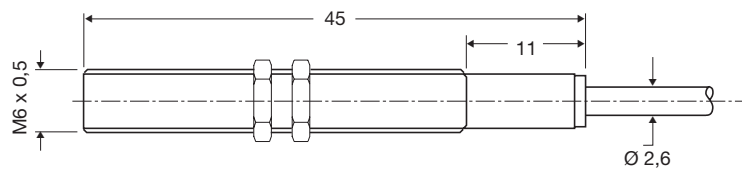


Typenbezeichnung	RT-5-MHP	RT-M6-MHP	RT-78-0-MHP
Technische Daten	Ø 5 mm DC PNP	M6 x 0,5 DC PNP	7 x 8 mm DC PNP
Betriebsspannung	10–30 V DC, verpolungsfest		
Strombelastbarkeit	100 mA, kurzschlußfest		
Eigenstromverbrauch	30 mA		
Schaltfrequenz	500 Hz		
Schaltfunktion	Hellschaltung		
Funktionsanzeige	rote LED; leuchtet, wenn Ausgang durchgeschaltet		
Ausgang	PNP Transistor		
Tastweite	max. 50 mm		
Lichtart	Rotlicht, getaktet		
Temperaturbereich	–10 °C bis +55 °C		
Schutzart	IP 65		
Gehäusematerial	Edelstahl	Messing vernickelt	Messing vernickelt
Anschluß	2 m PUR-Kabel, 3 x 0,10 mm; RT-78-0-MHP: M8 Stecker, 3-polig		
Kabel Dosen für RT-78	siehe Rubrik H, Nr. 1–7		

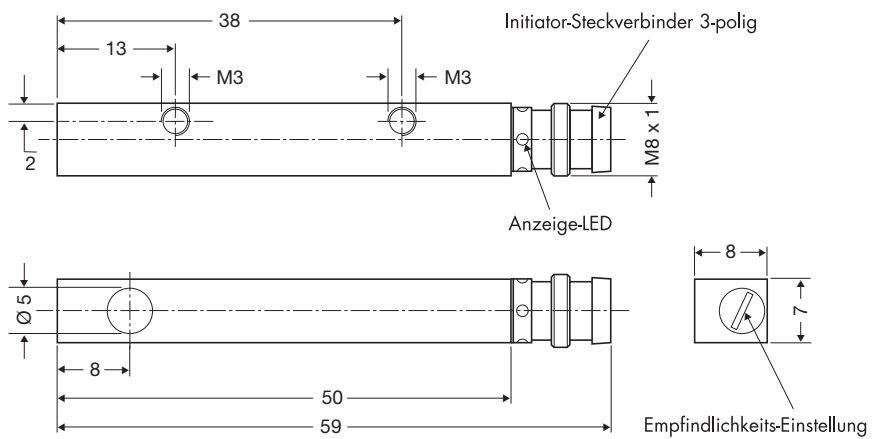
Abmessungen (mm)



RT-5-MHP



RT-M6-MHP

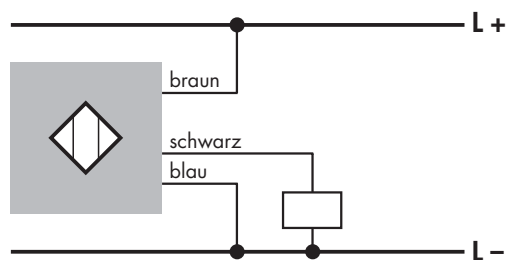


RT-78-0-MHP

Anschlußschema

RT-5 und RT-M6

DC PNP



RT-78

DC PNP

