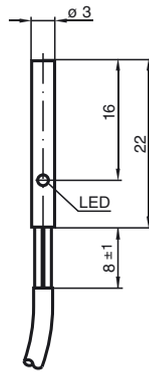


Komfortreihe
0,6 mm bündig



Allgemeine Daten	
Schaltelementfunktion	PNP Schließer
Schaltabstand s_n	0,6 mm
Einbau	bündig
Gesicherter Schaltabstand s_a	0 ... 0,486 mm
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,45
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,4
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,85
Kenndaten	
Betriebsspannung U_B	10 ... 30 V
Schaltfrequenz f	0 ... 3000 Hz
Verpolschutz	verpolschützt
Kurzschlusschutz	taktend
Spannungsfall U_d	≤ 2 V
Betriebsstrom I_L	0 ... 100 mA
Reststrom I_r	0 ... 0,1 mA typ. bei 25 °C
Leerlaufstrom I_0	≤ 10 mA
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Normenkonformität	
Normen	EN 60947-5-2
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Mechanische Daten	
Anschlussart	2 m, PUR-Kabel
Aderquerschnitt	0,055 mm ²
Gehäusematerial	Edelstahl
Stirnfläche	PBT
Schutzart	IP67

Anschluss:

