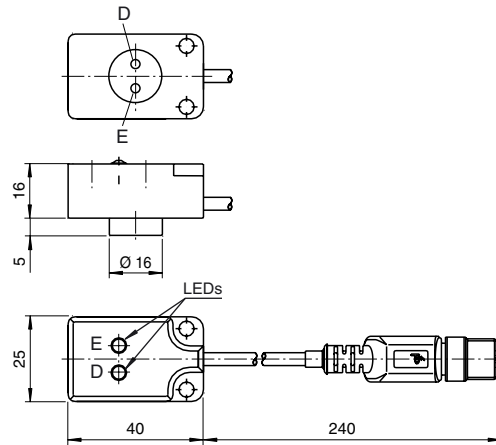


Basisreihe
 1,5 mm bündig
 Mechanisch Schweißfest
 Extrem helle LED-Anzeige
 Komplett silikonfrei
 Nach CNOMO-Norm
 Kabel mit M12-Steckanschluss



Schaltelementfunktion	DC	Schließer
Schaltabstand s_n	1,5 mm	
Einbau	bündig	
Gesicherter Schaltabstand s_a	0 ... 1,21 mm	
Betriebsspannung U_B	10 ... 60 V	
Schaltfrequenz f	0 ... 1000 Hz	
Verpolenschutz	verpolgeschützt	
Kurzschlusschutz	ja	
Spannungsfall U_d	≤ 5 V	
Betriebsstrom I_L	1,5 ... 100 mA	
Reststrom I_r	$\leq 0,6$ mA	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb Engage (close) LED, grün Degage (open)	
Normen	EN 60947-5-2	
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Anschlussart	0,2 m, PVC-Kabel mit V1-Stecker	
Gehäusematerial	Alu-Druckguss	
Schutzart	IP67	

Anschluss:

Z8

