



Orderbenämning

NBB1,5-8GM50-E0-C

Tekniska data

Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		NPN	slutare
Känslavstånd	s_n	1,5 mm	
Installation		inbyggbar	
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 1,215 mm	
Reduktionsfaktor r_{Al}		0,3	
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,25	
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,65	

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 1800 Hz
Polaritetsskydd		Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningsskydd		pulserande
Spänningsfall	U_d	≤ 3 V
Arbetsström	I_L	0 ... 100 mA
Tomgångsström	I_0	≤ 20 mA
Magnetiskt växelfält	B	150 mT
Funktions indikering		LED, gul

Normkonformitet

Normer	IEC / EN 60947-5-2:2004
--------	-------------------------

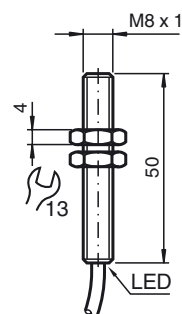
Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Mekaniska specifikationer

Ledartvårsnitt	0,14 mm ²
Kapslingsmaterial	Mässing, PTFE-skikt
Avkännings yta	PPS; Ryton R4
Skyddsklass	IP67

Avmätning



Anslutning

