



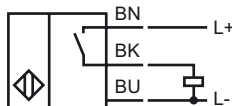
Orderbenämning

NJ0,8-5GM25-E2-5M

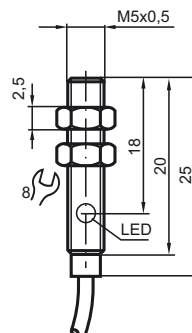
Kännetecken

- Kabellängd 5 m

Anslutning



Avmätning



Tekniska data

Allmänna data

Utgångs funktion		PNP	slutande
Känslavstånd	s_n	0,8 mm	
Installation		inbyggbar	
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 0,648 mm	
Reduktionsfaktor r_{AI}		0,45	
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,4	
Reduktionsfaktor r_{V2A}		0,85	

Specifikationer

Arbetspänning	U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 3000 Hz
Polaritetsskydd		Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningsskydd		pulserande
Spänningsfall	U_d	≤ 2 V
Arbetsström	I_L	0 ... 200 mA
Läckström	I_r	0 ... 0,1 mA typ. 0,1 μ A vid 25 °C
Tomgångsström	I_o	≤ 10 mA
Funktions indikering		LED, gul

Omgivningsförhållande

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

Mekaniska data

Anslutnings typ	Kabel PVC , 5 m
Ledartvårsnitt	0,14 mm ²
Kapslingsmaterial	Mässing, fömicklad
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

Norm- och riktlinjekonformitet

Normkonformitet	
Normer	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007