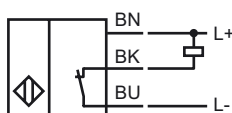




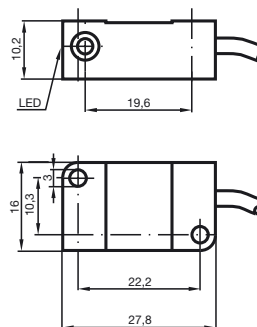
Orderbenämning

NBB2-V3-E1

Anslutning



Avmätning



Tekniska data

Allmänna data

Utgångs funktion		NPN	öppnare
Känslavstånd	s_n	2 mm	
Installation		inbyggbar	
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 1,62 mm	
Reduktionsfaktor r_{AI}		0,35	
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,2	
Reduktionsfaktor r_{V2A}		0,7	

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	10 ... 30 V	
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 1000 Hz	
Polaritetsskydd		alla ledningar	
Kortslutningskydd		pulserande	
Spänningsfall	U_d	≤ 3 V	
Arbetsström	I_L	0 ... 100 mA	
Läckström	I_r	0 ... 0,5 mA typ. 0,1 μ A vid 25 °C	
Tomgångsström	I_0	≤ 15 mA	
Funktions indikering		LED, gul	

Normkonformitet

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

Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Mekaniska data

Anslutnings typ	0,1 m PVC kabel
Ledartvärnsnitt	0,14 mm ²
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67