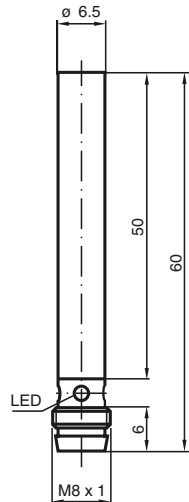
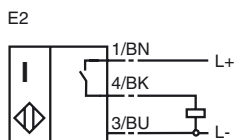


Reduktionsfaktor = 1
 2 mm i plan
 Magnetfälttest



Allmänna data	
Utgångs funktion	PNP slutande
Känslavstånd s_n	2 mm
Installation	inbyggbar
Utgångs typ	DC
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 1,62 mm
Reduktionsfaktor r_{AI}	1
Reduktionsfaktor r_{Cu}	1
Reduktionsfaktor r_{V2A}	1
Specifikationer	
Arbetsspänning U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 1000 Hz
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningsskydd	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	Flervägs LED, gul
Normkonformitet	
Normer	IEC / EN 60947-5-2:2004
Omgivningsförhållande	
Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Mekaniska data	
Anslutnings typ	V3-kontakt
Kapslingsmaterial	Rostfritt stål 1.4305
Avkännings yta	Crastin (PBTB)
Skyddsklass	IP67

Anslutning:



2006-11-23 11:16 - 2006-11-23 - 191027_SWE.xml