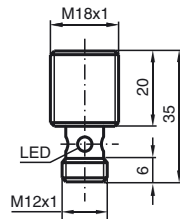
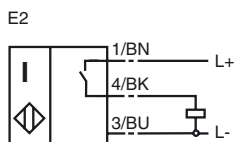


Bas serie
5 mm i plan



Allmänna data	
Utgångs funktion	PNP slutande
Känslavstånd s_n	5 mm
Installation	inbyggbar
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 4,05 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	0,3
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,3
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,7
Specifikationer	
Arbetspänning U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 500 Hz
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
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	≤ 20 mA
Funktions indikering	Flervägs LED, gul
Normkonformitet	
Normer	IEC / EN 60947-5-2:2004
Omgivningsförhållande	
Omgivningstemperatur	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
Mekaniska data	
Anslutnings typ	V1-kontakt
Kapslingsmaterial	Rostfritt stål 1.4305
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

Anslutning:



2004-07-26 16:46 - 2006-02-08 - 119735_SWE.xml