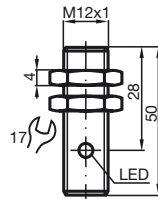


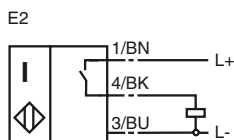
Svetstålilig



CE

Allmänna data	
Utgångs funktion	PNP slutande
Känslavstånd s_n	2 mm
Installation	inbyggbar
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 1,62 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	0,2
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,15
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,65
Specifikationer	
Arbetsspänning U_B	10 ... 60 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 500 Hz
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningsskydd	pulserande
Spänningsfall U_d	≤ 3 V
Arbetsström I_L	0 ... 200 mA
Tomgångsström I_0	≤ 15 mA
Magnetiskt stationärt fält B	350 mT
Magnetiskt växelfält B	350 mT
Funktions indikering	LED, gul
Normkonformitet	
Normer	IEC / EN 60947-5-2:2004
Omgivningsförhållande	
Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Mekaniska data	
Anslutnings typ	V1-kontakt
Ledartvärsnitt	-
Kapslingsmaterial	mässing, teflonbelagd
Avkännings yta	PPS
Skyddsklass	IP67

Anslutning:



2003-12-03 13:38 - 2006-02-08 - 037959_SWE.xml