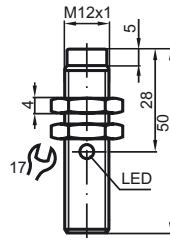


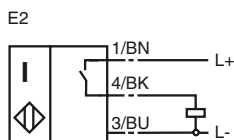
Svetstålåg



CE

Allmänna data	
Utgångs funktion	PNP slutande
Känslavstånd s_n	4 mm
Installation	ej i samma plan
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 3,24 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	0,38
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,35
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,75
Specifikationer	
Arbetspänning U_B	10 ... 60 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 400 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	250 mT
Magnetiskt växelfält B	200 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	IP65

Anslutning:



2003-12-03 13:39 - 2006-02-07 - 039712_SWE.xml