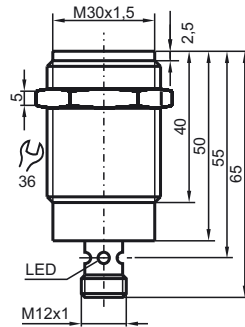
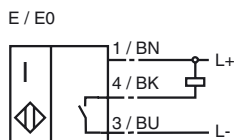


Aktiv yta metall
8 mm i plan



Allmänna data	
Utgångs funktion	NPN slutare
Känslavstånd s_n	8 mm
Installation	i samma plan i ST37 / 1.0037
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 6,48 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	1
Reduktionsfaktor r_{Cu}	1,1
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0
Reduktionsfaktor r_{St37}	0
Specifikationer	
Arbetsspänning U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 10 Hz
Hysteres H	3 ... 15 typ. 5 %
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningskydd	pulserande
Spänningsfall U_d	≤ 2 V
Arbetsström I_L	0 ... 200 mA
Läckström I_r	0 ... 10 μ A typ. 0,1 μ A vid 25 °C
Tomgångsström I_0	≤ 10 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	V1-kontakt
Kapslingsmaterial	rostfritt stål
Avkännings yta	rostfritt stål
Skyddsklass	IP67

Anslutning:



2005-07-06 16:33 - 2006-02-08 - 094047_SWE.xml