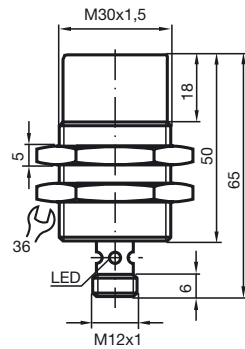


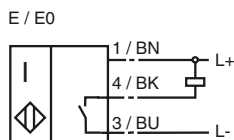
Svetstålilig



CE

Allmänna data	
Utgångs funktion	NPN slutare
Känslavstånd s_n	15 mm
Installation	ej i samma plan
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 8,1 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	0,3
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,2
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,6
Specifikationer	
Arbetspänning U_B	10 ... 30 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 10 Hz
Polaritetsskydd	Skyddad mot felaktig polaritet
Kortslutningsskydd	pulserande
Spänningsfall U_d	≤ 3 V
Arbetsström I_L	0 ... 200 mA
Läckström I_r	0 ... 0,5 mA typ. 0,1 μ A vid 25 °C
Tomgångsström I_0	≤ 20 mA
Magnetiskt stationärt fält B	100 mT
Magnetiskt växelfält B	100 mT
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	V1-kontakt
Kapslingsmaterial	mässing, teflonbelagd
Avkännings yta	PPS; Ryton R4
Skyddsklass	IP67

Anslutning:



2004-07-26 15:14 - 2006-02-08 - 085340_SWE.xml