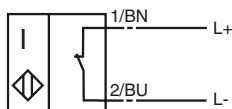


Allmänna data	
Utgångs funktion	
Känslavstånd s_n	2 mm
Installation	inbyggbar
Garanterat känslavstånd s_a	0 ... 1,62 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}	0,4
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,3
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,85
Specifikationer	
Märkspänning U_o	8 V
Kopplingsfrekvens f	0 ... 2000 Hz
Hysteres H	typ. %
Strömuttagning	
Mätplatta ej registrerad	≥ 3 mA
Mätplatta registrerad	≤ 1 mA
Normkonformitet	
EMV enligt	IEC / EN 60947-5-2:2004
Normer	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)
Omgivningsförhållande	
Omgivningstemperatur	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
Mekaniska data	
Anslutnings typ	2 m, PVC-kabel
Ledartvärsnitt	0,34 mm ²
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

Anslutning:

N / NO



2002-11-07 11:30 - 2006-02-08 - 018462_SWE.xml

ATEX

Data för ex-området

Effektiv inre kapacitet C_i ≤ 25 nF

Effektiv inre induktivitet L_i ≤ 50 μ H