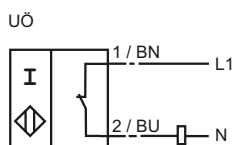


<b>Allmänna data</b>	
Utgångs funktion	AC/DC öppnare
Känslavstånd $s_n$	40 mm
Installation	ej i samma plan
Garanterat känslavstånd $s_a$	0 ... 32,4 mm
Reduktionsfaktor $r_{Al}$	0,4
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$	0,3
Reduktionsfaktor $r_{V2A}$	0,85
<b>Specifikationer</b>	
Arbetsspänning $U_B$	20 ... 253 V
Driftspänning DC	20 ... 300 V
Kopplingsfrekvens $f$	0 ... 25 Hz
Hysteres $H$	typ. 3 %
Kortslutningsskydd	pulserande
Spänningsfall $U_d$	$\leq 5$ V
Kortidsström (20ms, 0,1Hz)	0 ... 4000 mA
Arbetsström $I_L$	8 ... 500 mA
Läckström $I_r$	0 ... 2,5 mA typ. 1,5 mA
Driftspänningsvisning	LED grön
Funktions indikering	LED, gul
<b>Normkonformitet</b>	
Normer	IEC / EN 60947-5-2:2004
<b>Omgivningsförhållande</b>	
Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
<b>Mekaniska data</b>	
Anslutnings typ	Klämutrymme
Ledartvärsnitt	taktad upp till 2,5 mm <sup>2</sup>
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP68

### Anslutning:



2003-05-28 14:52 - 2006-02-08 - 024806\_SWE.xml