



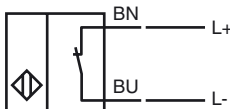
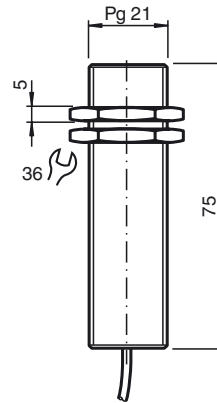
CE

Orderbenämning

NJ6-22-SN-G-Y15196

Kännetecken

- 6 mm i plan

Anslutning**Avmätning****Tekniska data****Allmänna specifikationer**

Utgångs funktion	NAMUR öppnare
Känslavstånd	s_n 6 mm
Installation	inbyggbar
Utgångs typ	Säkerhetsfunktion
Garanterat känslavstånd	s_a 0 ... 4,86 mm
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,4
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,3
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$	0,85

Specifikationer

Märkspänning	U_o 8 V
Arbetsspänning	U_B 5 ... 25 V
Kopplingsfrekvens	f 0 ... 2000 Hz

Strömförbrukning

Mätplatta ej registrerad	≥ 3 mA
Mätplatta registrerad	≤ 1 mA

Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F)
----------------------	---------------------------------

Mekaniska specifikationer

Anslutnings typ	Kabel Silikon , 5 m
Ledartvärsnitt	0,75 mm ²
Kapslingsmaterial	Rostfritt stål 1.4305 / AISI 303
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP68

Norm- och riktlinjekonformitet**Normkonformitet**

NAMUR	EN 60947-5-6:2000 IEC 60947-5-6:1999
-------	---

Normer	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
--------	---

ATEX

Data för ex-området

Effektiv inre kapacitet	C_i	$\leq 110 \text{ nF}$
Effektiv inre induktivitet	L_i	$\leq 155 \mu\text{H}$

Kungörelsedatum: 2012-12-05 17:08 Datum för utgåva: 2012-12-05 015196_swe.xml