



Orderbenämning

NJ4-12GK-N-Y37980

Tekniska data

Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		NAMUR
Känslavstånd	s_n	4 mm
Installation		ej i samma plan
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 3,3 mm
Reduktionsfaktor r_{Al}		0,4
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,3
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,85

Specifikationer

Märkspänning	U_o	8 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 1500 Hz
Strömförbrukning		
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)

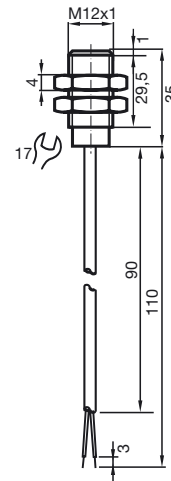
Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
----------------------	---------------------------------

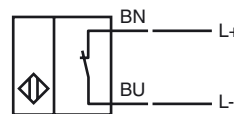
Mekaniska specifikationer

Ledartvärsnitt	0,34 mm ²
Kapslingsmaterial	PVDF
Avkännings yta	PVDF
Skyddsklass	IP68

Avmätning



Anslutning



ATEX

Data för ex-området

Effektiv inre kapacitet	C_i	≤ 40 nF
Effektiv inre induktivitet	L_i	≤ 25 μ H

Kungörelsedatum: 2015-02-26 08:52 Datum för utgåva: 2015-02-26 037980_swe.xml