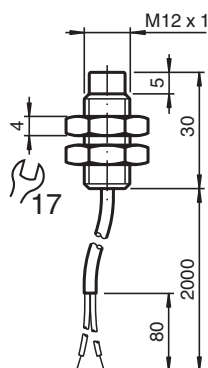


Snímač, indukční NJ4-12GM-Z11-2M-Y

■ Komfortní řada



Rozměry



Technické údaje

Všeobecné specifikace

Spínací funkce		Normálně zavřený (NC)
Spínací vzdálenost	s_n	4 mm
Montáž		ne v jedné rovině
Pracovní rozsah	s_a	0 ... 3,24 mm
Redukční součinitel r_{Al}		0,4
Redukční součinitel r_{Cu}		0,3
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$		0,85
Typ výstupu		dva vodiče

Charakteristické hodnoty

Jmenovité napětí	U_o	12 V
Spínací frekvence	f	0 ... 1500 Hz
Hystereze	H	3 %
Spotřeba proudu		
Nedošlo k detekci měřicí desky		$\geq 3\text{ mA}$
Proběhla detekce měřicí desky		$\leq 1\text{ mA}$

Datum publikace: 2020-03-24 Datum vydání: 2020-03-30 : 701 01136_cze.pdf

Viz část Všeobecné poznámky týkající se produktů společnosti Pepperl+Fuchs.

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Německo: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

Technické údaje

Shoda s normami a směnicemi

Shoda se standardy

Normy

EN 60947-5-2:2007
 EN 60947-5-2/A1:2012
 IEC 60947-5-2:2007
 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012

Okolní podmínky

Okolní teplota

-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Mechanické specifikace

Typ připojení

Kabel Polyvinylchlorid , 2 m s Koncové objímky

Průřez žíly vodiče

0,34 mm²

Materiál pouzdra

Mosaz, poniklovaná

Čelní plocha

Polybutyltereftalát

Třída ochrany

IP67

Připojení

