

Indukční snímač přiblížení

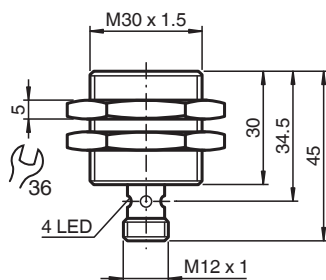
NBB10-30GM30-E0-T-V1-Y263235



- rozšířený teplotní rozsah
- 10 mm v jedné rovině



Rozměry



Technické údaje

Všeobecné specifikace

Spínací funkce		Normálně otevřený (NO)
Typ výstupu		NPN
Spínací vzdálenost	s_n	10 mm
Montáž		v jedné rovině
Polarita výstupu		stejnoseměrné
Pracovní rozsah	s_a	0 ... 8,1 mm
Ovládací prvek		Konstrukční ocel, např. 1.0037, S235JR (dříve St37-2) 30 mm x 30 mm x 1 mm
Redukční součinitel r_{Al}		0,4
Redukční součinitel r_{Cu}		0,3
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ 1.4301}$		0,7
Redukční součinitel r_{mosaz}		0,4
Typ výstupu		3-drát
Charakteristické hodnoty		
Instalační podmínky		
B		25 mm

Datum publikace: 2022-05-23 Datum vydání: 2022-05-23 : 263235_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

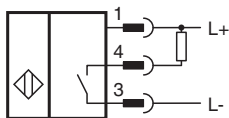
Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

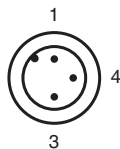
PEPPERL+FUCHS

Technické údaje

C		16 mm
F		37 mm
Provozní napětí	U_B	10 ... 30 V
Spínací frekvence	f	0 ... 300 Hz
Hystereze	H	0,05 ... 2,2 mm
Ochrana proti přepólování		ano
Ochrana proti zkratu		ano
Odolnost vůči přetížení		ano
Ochrana proti přerušení vodiče		ano
Ochrana proti indukci		ano
Potlačení impulzu k zapnutí		ano
Zvlnění		10 %
Pokles napětí	U_d	$\leq 2,5$ V
Přesnost opakování	R	0,3 mm
Provozní proud	I_L	0 ... 200 mA až 85 °C, nad tuto teplotu max. 150 mA
Zbytkový proud	I_r	$\leq 0,01$ mA
Proud naprázdno	I_0	≤ 7 mA
Prodleva připravenosti k provozu	t_v	≤ 40 ms
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá
Parametry funkční bezpečnosti		
Doba provozu (T_M)		20 a
Stupeň diagnostického pokrytí (DC)		0 %
Shoda s normami a směrnici		
Shoda se standardy		
Normy		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Okolní podmínky		
Okolní teplota		-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
Teplota při skladování		-40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F)
Mechanické specifikace		
Typ připojení		Konektorová zástrčka M12 x 1 , 3-pin
Materiál pouzdra		Mosaz, poniklovaná
Čelní plocha		Polybutyltereftalát
Třída ochrany		IP67
Rozměry		80 g
Všeobecné informace		
Pokyn		Snímač lze používat při okolních teplotách až do 120 °C po omezenou dobu (do 30 minut). V takových případech se sníží kapacita zátěže na výstupu na 100 mA.

Připojení





Wire barev dle EN 60947-5-2

1		BN
3		BU
4		BK

Příslušenství

	BF 30	Montážní příruba, 30 mm
---	--------------	-------------------------