

## Givare, induktiv

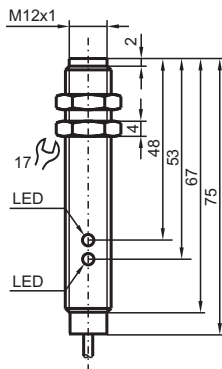
### NMB2-12GM75-US-NFE



- Aktiv yta i rostfritt stål
- knappbredd 2 mm
- 2-tråd AC/DC



## Mått



## Tekniska data

### Allmänna specifikationer

Känslavstånd	$s_n$	2 mm
Installation		i samma plan i ST37 / 1.0037
Garanterat känslavstånd	$s_a$	0 ... 1,62 mm
Reduktionsfaktor $r_{Al}$		1
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$		1,1
Reduktionsfaktor $r_{1.4301}$		0
Reduktionsfaktor $r_{St37}$		0
Reduktionsfaktor $r_{Ms}$		0,9
Anslutnings sätt		2-trådig

### Specifikationer

Driftspänning DC	$U_B$	20 ... 300 V
Driftspänning AC	$U_B$	20 ... 140 V
Kopplingsfrekvens	$f$	0 ... 20 Hz

Kungöresdatum: 2020-09-15 Datum för utgåva: 2020-09-15 : 094014\_swe.pdf

Se "Allmänna kommentarer om produktinformationen från Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group  
www.pepperl-fuchs.com

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

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

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

 PEPPERL+FUCHS

## Tekniska data

Hysteres	H	typ. 5 %
Kortslutningsskydd		pulserande
Spänningsfall	$U_d$	$\leq 7$ V
Arbetsström	$I_L$	8 ... 200 mA
Läckström	$I_r$	0 ... 1,3 mA typ.
Driftsberedskapsuppskov	$t_v$	$\leq$
<b>Visning/betjäningselement</b>		
Driftsanvisning		Dubbel lysdiod Grön: Ström Röd: Utgång
<b>Standardöverensstämmelse</b>		
Standarder		IEC / EN 60947-5-2:2004
<b>Omgivningsförhållande</b>		
Omgivningstemperatur		-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
<b>Mekaniska specifikationer</b>		
Ledartvårsnitt		0,34 mm <sup>2</sup>
Kapslingsmaterial		Rostfritt stål 1.4305 / AISI 303
Avkännings yta		Rostfritt stål 1.4305 / AISI 303
Skyddsklass		IP67

## Anslutning

US

