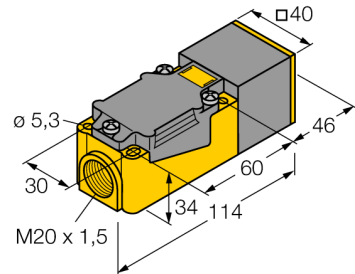
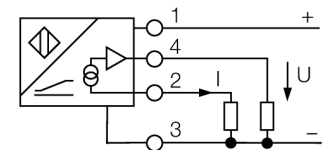


# Indukční senzor s analogovým výstupem NI25-CP40-LIU



- kvádrové pouzdro, výška 40 mm
- aktivní plocha otočná do 9 poloh
- plast PBT-GF30-V0
- 4drát, 15...30 VDC
- analogový výstup
- 0...10 V a 0...20 mA
- svorkovnice

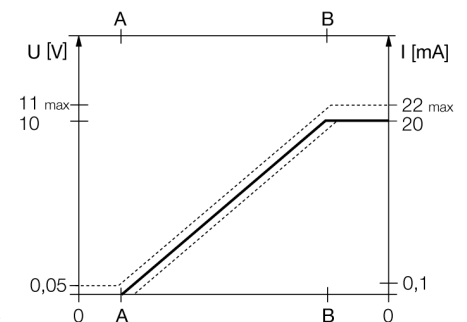
### Schéma zapojení



### Funkční princip

Jednoduché regulační aplikace lze řešit pomocí indukčních senzorů TURCK s analogovým výstupem, které mají na výstupu proudový, napěťový nebo frekvenční signál úměrný vzdálenosti. Závislost výstupního signálu na vzdálenosti snímaného objektu je u analogových senzorů TURCK v celkovém snímacím rozsahu lineární.

### Měřicí rozsah



<b>Typové označení</b>	NI25-CP40-LIU
Identifikační číslo	1535544
<b>Měřicí rozsah [A...B]:</b>	5...25mm
Provedení	nevestavné
Faktor korekce	St37 = 1; Al = 0,3; nerez = 0,7; Ms = 0,4
Opakovatelnost	≤ 1 % z rozsahu  A - B
	≤ 0,5 %, po 0,5 h zahřátí
Reprodukovatelnost	≤ 200 μm
	≤ 100 μm, po 0,5 h zahřátí
Chyba linearity	≤ 5 %
Teplotní drift	≤ ± 0.06 % / K
Okolní teplota	-25... +70°C
<b>Napájecí napětí</b>	15...30VDC
Zvlnění	≤ 10 % U <sub>ss</sub>
Proud naprázdno I <sub>0</sub>	≤ 8 mA
Jmenovité izolační napětí	≤ 0,5 kV
Ochrana proti zkratu	ano
Ochrana proti přerušení vodiče / přepólování	ano/ kompletní
Výstupní funkce	čtyřdrát, analogový výstup
napěťový výstup	0...10V
proudový výstup	0...20mA
Zatěžovací odpor napěťového výstupu	≥ 4,7 kΩ
Zatěžovací odpor proudového výstupu	≤ 0,4 kΩ
Opakovací frekvence měření	30 Hz
<b>Pouzdro</b>	kvádrové pouzdro, CP40
Rozměry	114 x 40 x 40 mm
Materiál pouzdra	plast, PBT, černá
Připojení	svorkovnice
Klemmvermögen	≤ 2,5 mm <sup>2</sup>
Odolnost vůči vibracím	55 Hz (1 mm)
Odolnost proti rázům	30 g (11 ms)
Stupeň krytí	IP67
MTTF	751Roky dle SN 29500 (Ed. 99) 40°C

**Indukční senzor  
s analogovým výstupem  
NI25-CP40-LIU**

Vzdálenost D	120 mm
Vzdálenost W	75 mm
Vzdálenost S	120 mm
Vzdálenost G	150 mm
Vzdálenost N	40 mm

Šířka aktivní plochy B 40 mm



**Indukční senzor  
s analogovým výstupem  
NI25-CP40-LIU**

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Příslušenství**

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
IM43-13-SR	7540041	Komparátor mezní hodnoty; jednonábový; vstup 0/4... 20 mA nebo 0/2...10 V; napájení dvoudrátových nebo třídrátových převodníků/senzorů; mezní hodnota nastavitelná pomocí tlačítka; 3 reléové výstupy každý se spínacím kontaktem; odnímatelné svorkovnice; šířka 27 mm; univerzální napájecí napětí 0...250 VUC; další komparátory mezní hodnoty v katalogu Interfaceová technika	
Adjusting bar JS 025/037	69429	Nastavovací lišta pro kvádrová pouzdra CK40 / CP40; materiál: VA 1.4301	
BSS-CP40	6901318	Montážní úchytka pro kvádrová pouzdra; materiál: polypropylen	