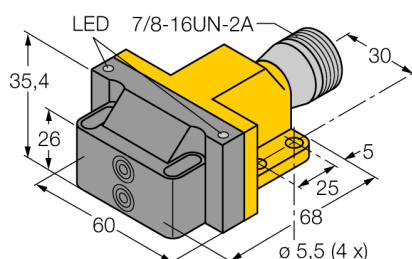
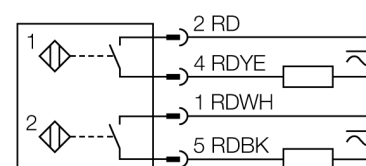


Indukční senzor dvojitý senzor pro rotační pohony NI4-DSU26-2ADZ30X2-B1151



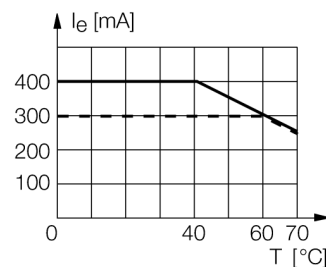
- kvádrové pouzdro DSU26
- plast PP-GF30-VO
- dva výstupy pro kontrolu polohy rotačního pohonu
- montáž na standardní pohony
- AC 4drát, 20...250 VAC
- 4drát DC, 10...300 VDC
- 2 x spínací kontakt
- konektor 7/8"

Schéma zapojení



Funkční princip

Indukční senzory detekují bezdotykově a bez opotřebenění kovové objekty. Dvojité senzory jsou speciálně konstruovány pro kontrolu koncových poloh otočných ventilů. Kombinují funkční bezpečnost bezdotykových indukčních senzorů s velkou flexibilitou v provedení pouzdra.



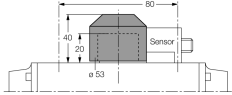
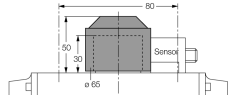
Typové označení	NI4-DSU26-2ADZ30X2-B1151
Identifikační číslo	4290003
Jmenovitá spínací vzdálenostSn	4 mm
Provedení	nevestavné
Faktor korekce	St37 = 1; Al = 0,3; nerez = 0,7; Ms = 0,4
Opakovatelnost	≤ 2 % z rozsahu
Teplotní drift	10 %
Hystereze	3...15 %
Okolní teplota	-25... +70 °C
Napájecí napětí	20...250 VAC
Napájecí napětí	10...300VDC
Jmenovitý provozní proud AC	≤ 400 mA
DC jmenovitý provozní proud	≤ 300 mA
Frekvence	≥ 50... ≤ 60Hz
Zbytkový proud	≤ 1,7 mA
Jmenovité izolační napětí	≤ 1,5 kV
Špičkový proud	≤ 3 A (≤ 20 ms max. 5 Hz)
Ochrana proti zkratu	ano/ s klidovou polohou
Pokles napětí při I _e	≤ 6 V
Ochrana proti přerušení vodiče / přepólování	ano/ kompletní
Výstupní funkce	čtyřdrát, 2x spínací kontakt
nejmenší provozní proud I _m	≤ 3 mA
Frekvence spínání	0.02 kHz
Pouzdro	dvojitý senzor pro ventily, DSU26
Rozměry	68 x 60 x 35,4 mm
Materiál pouzdra	plast, PP-GF30, žlutá
Materiál aktivní plochy	plast, PP-GF30, černá
Připojení	konektor, 7/8"
Odolnost vůči vibracím	55 Hz (1 mm)
Odolnost proti rázům	30 g (11 ms)
Stupeň krytí	IP67
MTTF	2283Roky dle SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Indikace stavu výstupu	2 x LED žlutá / červená

**Indukční senzor
dvojitý senzor pro rotační pohony
NI4-DSU26-2ADZ30X2-B1151**

TURCK

Industrial
Automation

Příslušenství

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
BTS-DSC26-EB1	6900222	Montážní sada (puk); ztlumení v koncové poloze; rozteč otvorů na přírubě 80 x 30 mm a 130 x 30 mm; připojovací hřídel (čep hřídele) výška 20 / Ø max. 35 mm	
BTS-DSC26-EB2	6900223	Montážní sada (puk); ztlumení v koncové poloze; rozteč otvorů na přírubě 80 x 30 mm a 130 x 30 mm; připojovací hřídel (čep hřídele) výška 30 / Ø max. 50 mm	
BTS-DSC26-EB3	6900224	Montážní sada (puk); ztlumení v koncové poloze; rozteč otvorů na přírubě 30 x 130 mm; připojovací hřídel (čep hřídele) výška 30 / Ø max. 85 mm	