

## Induktiver Sensor NJ15-30GK50-A2

15 mm nicht bündig

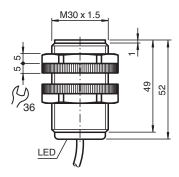








## **Abmessungen**



## **Technische Daten**

Allgemeine Daten		
Schaltfunktion		Antivalent
Ausgangstyp		PNP
Schaltabstand	Sn	15 mm
Einbau		nicht bündig
Ausgangspolarität		DC
Gesicherter Schaltabstand	Sa	0 12,15 mm
Realschaltabstand	S <sub>r</sub>	13,5 16,5 mm typ. 15 mm
Reduktionsfaktor r <sub>Al</sub>		0,4
Reduktionsfaktor r <sub>Cu</sub>		0,38
Reduktionsfaktor r <sub>V2A (1.4301)</sub>		0,71
Reduktionsfaktor r <sub>Ms</sub>		0,45
Ausgangsart		4-Draht
Kenndaten		
Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	10 60 V
Schaltfrequenz	f	0 300 Hz
Hysterese	Н	typ. 5 %

## **Technische Daten**

Technische Daten		
Verpolschutz		verpolgeschützt
Kurzschlussschutz		taktend
Spannungsfall	$U_d$	≤ 2,8 V
Spannungsfall bei I <sub>L</sub>		
Spannungsfall I <sub>L</sub> = 10 mA, Schaltelement Ein	$U_{d}$	0,9 2,4 V typ. 1,7 V
Spannungsfall $I_L = 20 \text{ mA}$ , Schaltelement Ein	U <sub>d</sub>	0,9 2,4 V typ. 1,7 V
Spannungsfall $I_L = 50$ mA, Schaltelement Ein	$U_d$	0,9 2,5 V typ. 1,7 V
Spannungsfall $I_L = 100  \text{mA}$ , Schaltelement Ein	U <sub>d</sub>	1 2,6 V typ. 1,8 V
Spannungsfall $I_L = 200  \text{mA}$ , Schaltelement Ein	$U_d$	1,2 2,8 V typ. 2 V
Betriebsstrom	IL	0 400 mA
Reststrom	l <sub>r</sub>	0 0,5 mA typ. 0,01 mA
Leerlaufstrom	I <sub>0</sub>	≤ 9 mA
Schaltzustandsanzeige		LED, gelb
Kenndaten funktionale Sicherheit		
MTTF <sub>d</sub>		1120 a
Gebrauchsdauer (T <sub>M</sub> )		20 a
Diagnosedeckungsgrad (DC)		0 %
Normen- und Richtlinienkonformität		
Normenkonformität		
Normen		EN IEC 60947-5-2
Zulassungen und Zertifikate		
UL-Zulassung		cULus Listed, General Purpose
CCC-Zulassung		Certified by China Compulsory Certification (CCC)
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-25 70 °C (-13 158 °F)
Lagertemperatur		-25 85 °C (-13 185 °F)
Mechanische Daten		
Anschlussart		Kabel
Gehäusematerial		PBT
Stirnfläche		PBT
Schutzart		IP68
Kabel		
Aderendhülsen		ja
Kabeldurchmesser		$6.8 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$
Biegeradius		> 10 x Kabeldurchmesser
Material		PVC
Farbe		grau
Aderzahl		4
Aderquerschnitt		0,75 mm <sup>2</sup>
Länge	L	2 m
Abmessungen		
Länge		50 mm
Durchmesser		30 mm