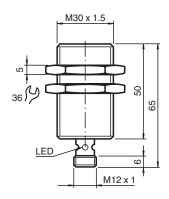


# Induktiver Sensor NJ10-30GM50-E2-V1-3D

Komfortreihe



#### **Abmessungen**



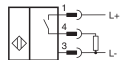
## **Technische Daten**

Allgemeine Daten		
Schaltfunktion		Schließer (NO)
Ausgangstyp		PNP
Schaltabstand	S <sub>n</sub>	10 mm
Einbau		bündig
Ausgangspolarität		DC
Gesicherter Schaltabstand	sa	0 8,1 mm
Realschaltabstand	S <sub>r</sub>	9 11 mm typ. 10 mm
Reduktionsfaktor r <sub>Al</sub>		0,32
Reduktionsfaktor r <sub>Cu</sub>		0,32
Reduktionsfaktor r <sub>V2A (1.4301)</sub>		0,72
Reduktionsfaktor r <sub>Ms</sub>		0,43
Ausgangsart		3-Draht
Kenndaten		
Betriebsspannung	$U_B$	10 60 V
Schaltfrequenz	f	0 650 Hz
Hysterese	Н	1 15 typ. 5 %

#### **Technische Daten**

Teerinisone Baten		
Verpolschutz		verpolgeschützt
Kurzschlussschutz		taktend
Spannungsfall bail	U <sub>d</sub>	≤ 2,8 V
Spannungsfall bei I <sub>L</sub>		0.0 0.41/4 4.71/
Spannungsfall $I_L = 10 \text{ mA}$ , Schaltelement Ein	U <sub>d</sub>	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 $I_L = 50  \text{mA}$ , 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	0 200 mA
Reststrom	l <sub>r</sub>	0 0,5 mA typ. 0,01 mA
Leerlaufstrom	I <sub>0</sub>	≤ 9 mA
Bereitschaftsverzug	t <sub>v</sub>	≤ 50 ms
Schaltzustandsanzeige		LED, gelb
lormen- und Richtlinienkonformität		
Normenkonformität		
Normen		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Zulassungen und Zertifikate		
CCC-Zulassung		Certified by China Compulsory Certification (CCC)
Jmgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-25 70 °C (-13 158 °F)
Lagertemperatur		-25 85 °C (-13 185 °F)
Mechanische Daten		
Anschlussart		Gerätestecker M12 x 1 , 4-polig
Aderquerschnitt		-
Gehäusematerial		Edelstahl
Stirnfläche		PBT
Schutzart		IP67
Allgemeine Informationen		
Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich		siehe Betriebsanleitung

#### **Anschluss**



# Anschlussbelegung



#### **Induktiver Sensor**

Adernfarben gemäß EN 60947-5-2

1 BN (braun)
2 WH (weiß)
3 BU (blau)
4 BK (schwarz)

**EXG-30** 

## Zubehör



BF 30 Befestigungsflansch, 30 mm



Schnellmontagehalterung mit Festanschlag