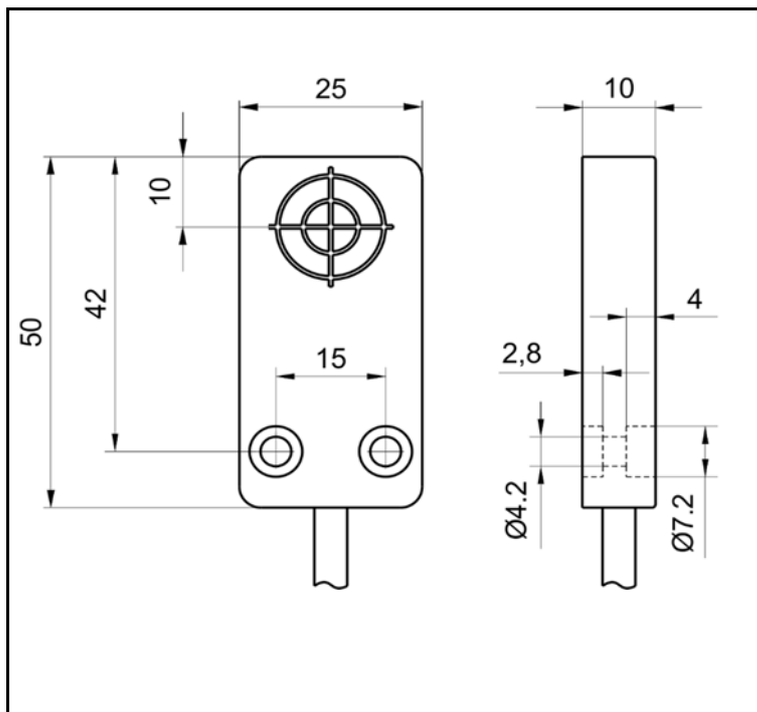


**KJ5-Q25KB-ANU**



Produkt ähnlich der Abbildung

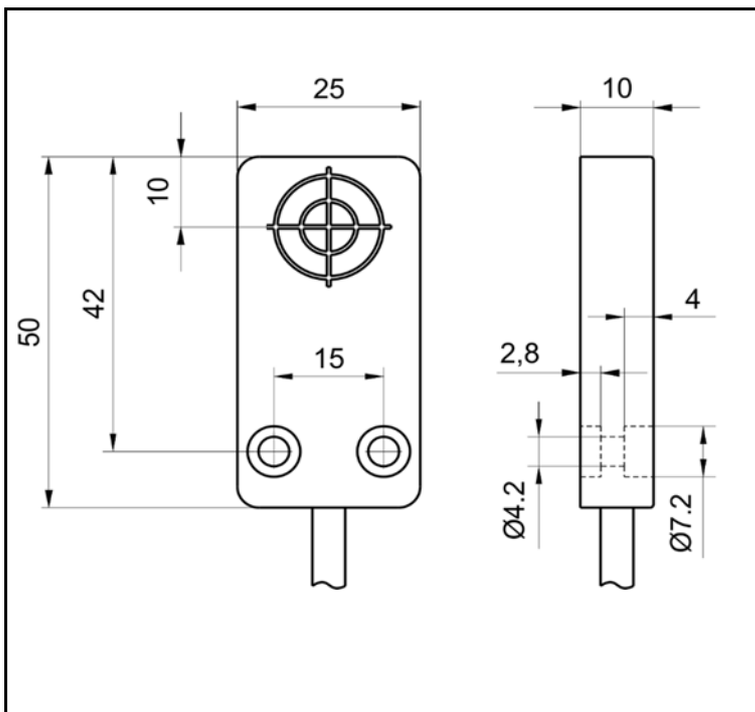
<b>Arbeitsbereich</b>	<b>S<sub>n</sub></b>
<b>Einbau</b>	
<b>Ausgang</b>	
<b>LED-Anzeige</b>	
Betriebsspannung	U <sub>b</sub>
Ausgangssignal	
Linearität	
Betriebsstrom	I <sub>e</sub>
Leerlaufstrom	I <sub>0</sub>
Lastwiderstand	RL
maximale Schaltfrequenz	f
Restwelligkeit der Betriebsspannung	
Verpolschutz	
EMV - Beständigkeit	
Temperaturdrift	
Reproduzierbarkeit	R
Schutzart	
Umgebungstemperatur	T <sub>a</sub>
mittlere Steilheit	
Bauform	
Gehäusematerial	
Frontkappe	
Anschlussart	
MTTF / FIT (nach Siemens-Norm 29500)	

<b>0,5 ... 5,0 mm</b>
<b>bündig</b>
<b>analoger Spannungsausgang 1V /0,5mm ... 9V /5mm</b>
<b>nein (vorhanden nur bei PNP-Schließer Sensoren)</b>
11 - 35 VDC
1 ... 9 Volt
≤ 5 %
≤ 10,0 mA
≤ 5,0 mA (typ. 4 - 5 mA)
≥ 1 kΩ
400 Hz
≤ 5 %
ja / zwischen + und -
nach DIN-EN 60947-5-7
± 5 %
≤ 0,1 %
IP 67 nach DIN EN 60529
- 25 °C ... + 70 °C
1,78 V/mm ± 0,018 V/mm
Quader 50x25x10
PA 6 GF30 schwarz transluzent
-
2m Kabel PVC grau LIYY 3x0.34 mm <sup>2</sup>
1120y / 101,91

Anschlussschema:



**KJ8-Q25KN-ANU**



Produkt ähnlich der Abbildung

<b>Arbeitsbereich</b>	<b>S<sub>n</sub></b>
<b>Einbau</b>	
<b>Ausgang</b>	
<b>LED-Anzeige</b>	
Betriebsspannung	U <sub>b</sub>
Ausgangssignal	
Linearität	
Betriebsstrom	I <sub>e</sub>
Leerlaufstrom	I <sub>0</sub>
Lastwiderstand	RL
maximale Schaltfrequenz	f
Restwelligkeit der Betriebsspannung	
Verpolschutz	
EMV - Beständigkeit	
Temperaturdrift	
Reproduzierbarkeit	R
Schutzart	
Umgebungstemperatur	T <sub>a</sub>
mittlere Steilheit	
Bauform	
Gehäusematerial	
Frontkappe	
Anschlussart	
MTTF / FIT (nach Siemens-Norm 29500)	

<b>1,0 ... 8,0 mm</b>
<b>nicht bündig</b>
<b>analoger Spannungsausgang 1V /1mm ... 9V /8mm</b>
<b>nein (vorhanden nur bei PNP-Schließer Sensoren)</b>
11 - 35 VDC
1 ... 9 Volt
≤ 5 %
≤ 10,0 mA
≤ 10,0 mA (typ. 4 - 5 mA)
≥ 1 kΩ
100 Hz
≤ 5 %
ja / zwischen + und -
nach DIN-EN 60947-5-7
± 5 %
≤ 0,1 %
IP 67 nach DIN EN 60529
- 25 °C ... + 70 °C
1,75 V/mm ± 0,075 V/mm
Quader 50x25x10
PA 6 GF30 schwarz transluzent
-
2m Kabel PVC grau LIYY 3x0.34 mm <sup>2</sup>
1120y / 101,91

Anschlussschema:

