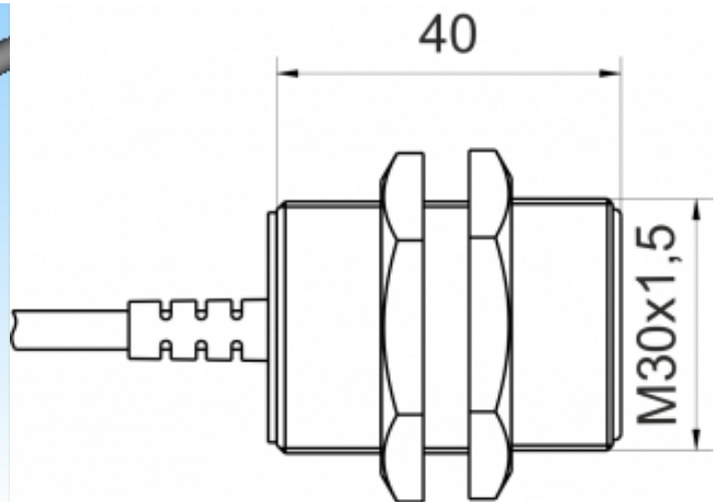
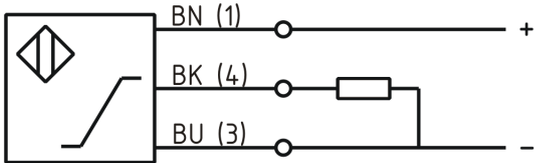


[Artikel Webseite anzeigen](#)



Name	KJ9-M30MB40-ANI
Artikelnummer	08317141600
Matchcode	9914-1600
Schaltabstand	von 1 mm bis 9 mm
Einbau	 bündig
Schaltart	 analog
Signalart	analog Strom
Anschluss	 Kabel
Anschlussschema	

Maße (in mm) Feingewinde M30 x 40

Besonderheiten	Ausgangsstrom 4 ... 20 mA
Betriebsspannung	11 - 35 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 5 %
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
maximale Schaltfrequenz	300 Hz
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	+/-5 %
Reproduzierbarkeit	≤ 1 %

Linearität	≤ 5 %
Ansprechzeit	300 ms
Auflösung	2 mA / mm
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-7:2004-06
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	PCB
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PVC LIYY grau (grey)
Nennspannung	24 V DC
Kabelquerschnitt	3x0.34 mm ²
Innenwiderstand	