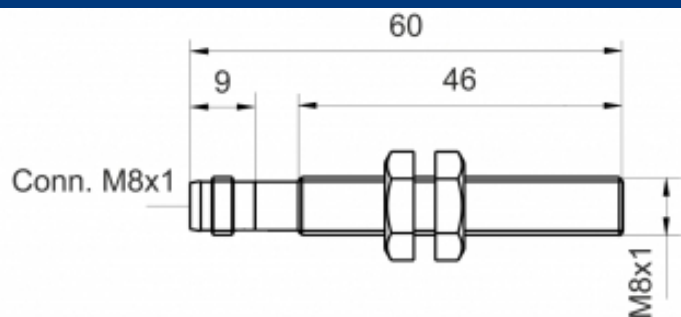
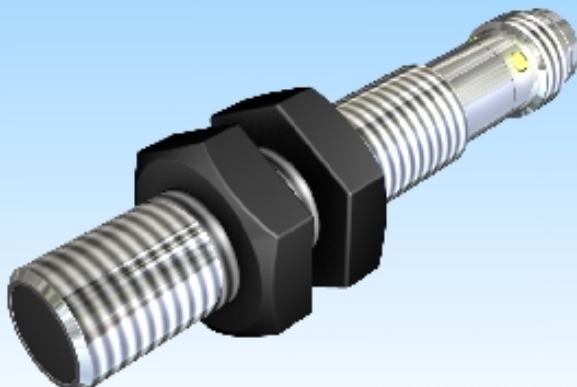


[Artikel Webseite anzeigen](#)**Produktbeschreibung****induktiver Sensor analog**

Name KJ2-M8MB60-ANU-V1

Artikelnummer 08317140064

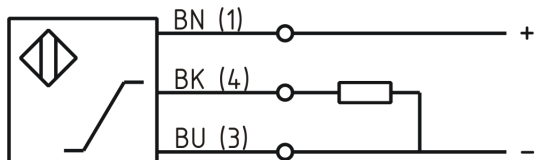
Schaltabstand 2 mm

Einbau  bündigSchaltart  analog

Signalart analog Spannung

Anschluss Stecker M8

Anschlusssschema



Maße (in mm) Feingewinde M8 x 60

Technische Daten

Besonderheiten Ausgangsspannung 0 ... 10 V

Betriebsspannung 11 - 35 VDC

Restwelligkeit Betriebsspannung ≤ 5 %Leerlaufstrom ≤ 10 mA

maximale Schaltfrequenz 400 Hz

Betriebstemperatur -25°C bis 70°C Temperaturdrift $+/-8$ %Reproduzierbarkeit ≤ 1 %Linearitaet ≤ 3 %

Schutzart IP67

EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-7: 2004-06
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	Pocan KU 2-7503/1 + Batch RAL 9004
Gebrauchskategorie	DC 13
Kontaktmaterial	CuSn
Material Kontaktobерfläche	NiAu
Nennspannung	24 V DC
Anschlussdetails	Stecker M8 3polig
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	88,11 / 1296y

Fehler und Änderungen vorbehalten