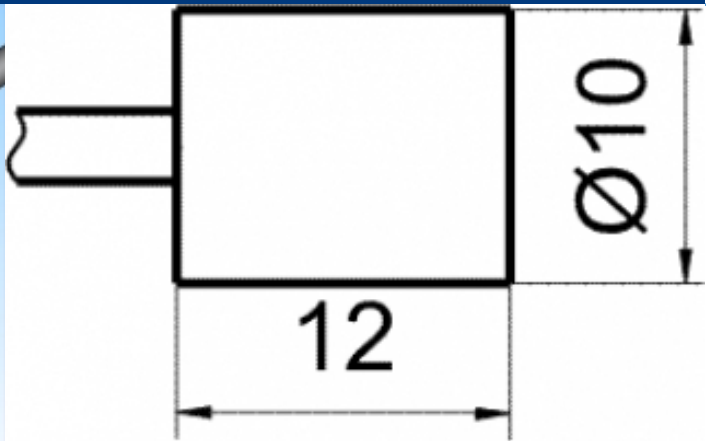
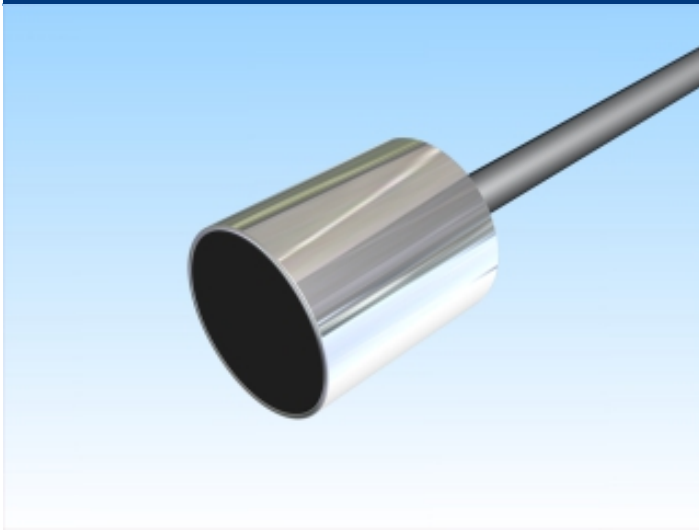




[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung

induktiver Sensor Pick-Up



Name	KJ3-G10MB12
Artikelnummer	08317061000
Matchcode	9906-1000
Schaltabstand einstellbar	ja
Schaltabstand	3 mm
Einbau	 bündig
Anschluss	 Kabel
Maße (in mm)	D 10 x 12

Technische Daten

Besonderheiten	PickUp-Sensor zum Betrieb an Schaltverstärkern
maximale Schaltfrequenz	5000 Hz
Hysterese	bei $S_n = 1,5 \text{ mm} < 0,05 \text{ mm}$
Betriebstemperatur	-10 ° C bis 70 ° C
Reproduzierbarkeit	$\leq 0,01 \text{ mm}$
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	n.n.
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	PA 6.6
Kabellänge	2 m
Kabelmaterial	Koax PVC LI2YDY
Kabelquerschnitt	1x 1,0
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	6,56 / 17402y



KJ3-G10MB12

Pulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Fehler und Änderungen vorbehalten