


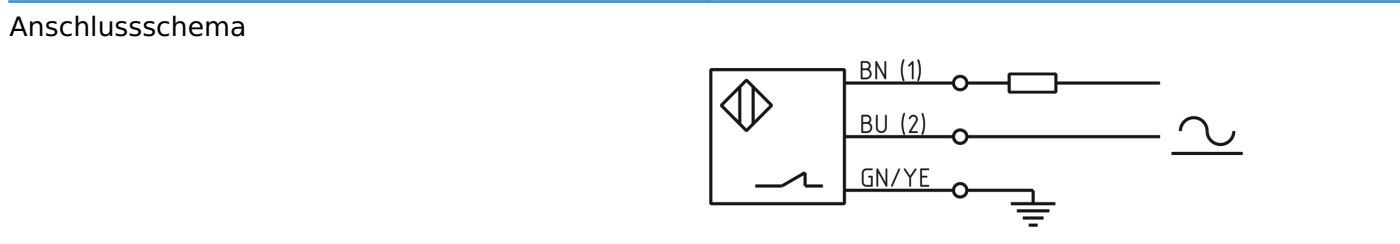


[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung **induktiver Sensor AC/DC**

Name	KJ10-M30MN60-VZÖ
Artikelnummer	08317171700
Schaltabstand	15 mm
Einbau	 nichtbündig
Schaltart	 Öffner
Signalart	AC/DC
Anschluss	 Kabel



Maße (in mm)	Feingewinde M30 x 60
--------------	----------------------

Technische Daten

Betriebsspannung	20 - 250 V AC/DC
Spannungsabfall	5 V
Laststrom max	350 mA
Reststrom	≤ 1,7 mA
maximale Schaltfrequenz	30
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 5 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ausgang digital	
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Frontkappe/Endkappe	PCB
Anschlussdetails	2m PVC 3x0,5mm ²

werden.

Anmerkungen

Kurzschluss- und Überlastungsschutz rastend. Nach Beseitigung des Kurzschlusses muß die Spannungsversorgung für ca. 2s unterbrochen

Fehler und Änderungen vorbehalten