

## MZ0701AB

### Magnetfeldsensoren • Sensoren für T-Nut

Sensor Magnetisch, Zylinder, 6,2mm T-Nut, 6,3x30x6,2mm, 10-30V DC, 1x PNP NO, Kabel 10m PUR (Polyurethan), IP67, Zinkdruckguss, LED, 2,5mT, Einbau seitlich, Kurzer Überfahrweg, Lage der Sensorfläche Gerätemitte



Für viele Aufgaben in der Automatisierungstechnik ist es erforderlich, die Bewegungsvorgänge in pneumatischen und hydraulischen Zylindern zu erkennen und die Position des Kolbens exakt zu erfassen. Hier werden magnetische Zylindersensoren eingesetzt, die mittels Adaptern oder direkt von außen auf den Zylindern aufgesetzt werden.

#### Elektrische Eigenschaften

Anzahl der Schaltausgänge	1
Anzeige	LED-Anzeige
Ausführung der Schaltfunktion	Schließer (NO)
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Kabel
Ausführung des Schaltausgangs	PNP
Bemessungsschaltstrom	150 mA
Kurzschlussfest	Ja
Leerlaufstrom	15 mA
Magnetische Empfindlichkeit	2,5 mT
Schaltfrequenz	1000 Hz
Sensorfläche (aktiv)	Mittbereich
Spannungsabfall	2 V
Verpolungssicher	Nein
Betriebsspannung (DC)	10 - 30 V

#### Mechanische Eigenschaften

Ader-Zahl	3
Bauform	Quader
Breite	6,2 mm
Höhe	6,3 mm
Kabellänge	10 m
Lage der Sensorfläche	Gerätemitte
Länge	30 mm
Montagezugang Zylindernut	seitlich
Schutzart (IP)	IP67
Werkstoff des Gehäuses	Zinkdruckguss
Werkstoff des Kabelmantels	Kunststoff (PUR)
starke Erschütterungen/Bewegungen	Ja
Umgebungstemperatur	-25 - 70 °C

**Sonstige Eigenschaften**

Besonderheiten	kurzer Überfahrweg
Geeignet für	6,2mm T-Nut
Zylinderausführung	mit T-Nut
Raue Umgebungsbedingungen	Ja
Öle und Kühlschmiermittel	Ja

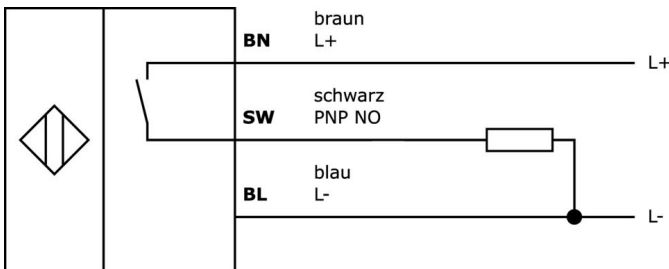
**Klassifizierung**

ETIM 8	EC002544 Magnetischer Näherungsschalter
--------	---

**Weiteres**

IPF Produktgruppe	220 Pneumatikzylindersensoren
Verpackungsmaße	149 x 124 x 35 mm
Bruttogewicht	170 g
Zolltarifnummer	85365019
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

**Anschlussbild**



**Auszug Zubehörprogramm**

**AM000087**



Zubehör Magnetisch, Kabelclip, Kunststoff, Verpackungseinheit 10 Stück

**AM98A882**



Zubehör Magnetisch, für Sensor MZ07, für Zylinder Bosch Profilrohr, Schraubbefestigung

**AM000037**



Zubehör Magnetisch, Befestigungsschelle, 18x19x19mm, Spannweite 8,3-9,4mm, Kunststoff, für Sensor MZ07, für Zylinder 8rund

**AM000038**



Zubehör Magnetisch, Befestigungsschelle, 20x21x19mm, Spannweite 10,2-11,95mm, Kunststoff, für Sensor MZ07, für Zylinder 10rund

**VY850001**



Umkehrstufe/Signalinvertierung/ Ausschaltverzögert, 85x65x18mm, 0,01-10s, 12-30V DC, 1x NC/NO, klemmen 8polig, IP40, Kunststoff, Steckbrücken

**VY850002**



Umkehrstufe/Signalinvertierung/ Ausschaltverzögert, 85x65x18mm, 0,01-10s, 12-30V DC, 1x NC/NO, klemmen 8polig, IP40, Kunststoff, Steckbrücken

**NG530002**



Gleichstromversorgung, 1-phasig, 99x114x22mm, 24V, 0,1A, Anzahl der Relaisausgänge 2, 100-264V AC 50Hz, 100-264V AC 60Hz, Schraubanschluss, IP20, Kunststoff, Stabilisiert, Ausgangsspannung getaktet

**VY000004**



Gleichstromversorgung, Sensor Tester, 120x26x72mm, 18V, 0,04A, Federzuganschluss 4polig, IP20, Kunststoff

**AM98E153**



Zubehör Magnetisch, Montageband, 259x9,5mm, Spannweite 35-68mm, für Sensor MZ07, rostfreier Stahl

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage



**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

**Sicherheitshinweise**

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.