

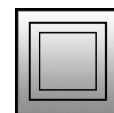
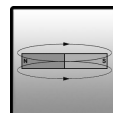
MZ072172

Magnetsensoren Zylindersensoren

- / Aluminiumgehäuse
- / Schutzart IP67
- / von oben einsetzbar
- / M8-Kabelstecker



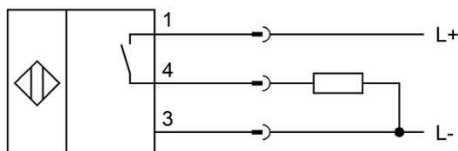
**Preiswert
Vollelektronisch**



TECHNISCHE DATEN

Sensorfläche	Mittenbereich
Ausgangssignal	PNP, no
Betriebsspannung	10 ... 30V DC
Verpolungsschutz	≤ 10mA
Ausgangsstrom (max. Last)	150mA
Spannungsabfall (max. Last)	2,0V DC
Schalthyserese	typ. 1mm
Reproduzierbarkeit	± 0,1mm
Schaltfrequenz	1kHz
Anzeige (Signal)	LED gelb
Material (Gehäuse)	Aluminium
Abmessungen	5 x 6,5 x 27mm
Temperatur (Betrieb)	-25 ... +70°C
Schutzart (EN 60529)	IP67
Anschluss	M8-Kabelstecker, PUR, 3-polig
Anschlusszubehör	z.B. VK200075
Montagezubehör (Festanschlag)	AM000076
Montagezubehör (Kabelclip)	AM000087

Anschluss



Farben: 1 = BN (braun), 3 = BU (blau), 4 = bk (schwarz)

Funktionen: 1 = L+, 3 = L-, 4 = PNP, no

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.

Maßbild

