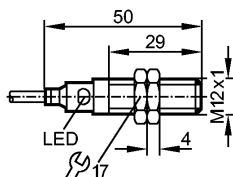


MFS202

MFB3060-ANKG/M/ZH

Magnetgivare, cylindergivare



Made in Germany

Produktgenskaper

Magnetgivare
Metallgंगा M12 x 1
Kabelanslutning
Avkänningsavstånd 60 mm; refererar mot magnet M 4.0
Magnetisk känslighet 1,2 mT

Elektriska data

Elektriskt utförande	DC NPN
Anslutningsspänning [V]	10...30 DC
Strömförbrukning [mA]	< 10
Skyddsklass	II
Polaritetsskyddad	ja

Utgångar

Utgångsfunktion	slutande
Spänningsfall [V]	< 2,5
Belastningsström [mA]	200
Kortslutningsskyddad	pulserande
Överlastsäker	ja
Kopplingsfrekvens [Hz]	5000

Område

Avkänningsavstånd [mm]	60, refererar mot magnet M 4.0
Magnetisk känslighet [mT]	1,2

Noggrannhet / Avvikelse

Hysteres [% av Sr]	1...10
--------------------	--------

Driftförhållanden

Omgivningstemperatur [°C]	-25...75
Kapslingsklass	IP 67

Godkännanden / tester

EMC	EN 61000-4-2 ESD: 4 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 HF påstrålat: 10 V/m (80...1000 MHz)
	EN 61000-4-4 Stöt: 2 kV
	EN 61000-4-5 Surge: 0,5 kV (line to line, Ri: 2 Ohm)
	EN 61000-4-6 HF ledningsbunden: 10 V (0,15...80 MHz)
	EN 55011: Klass B
MTTF [År]	2419

Mekaniska data

Material hölje	hölje: rostfritt stål; aktiv yta: PBT orange
Vikt [kg]	0,106

Displayer / manöverelement

MFS202

MFB3060-ANKG/M/ZH

Magnetgivare, cylindergivare

Utgångsindikering LED gul

Elektrisk anslutning

Anslutning PUR-kabel / 2 m; 3 x 0,34 mm²

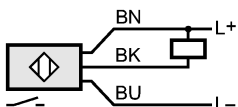
Anslutning

Ledarfärger

BK svart

BN brun

BU blå



Tillbehör

Tillbehör (bifogas) 2 låsmuttrar

Anmärkning

Förpackning [Styck] 1