

MF5002



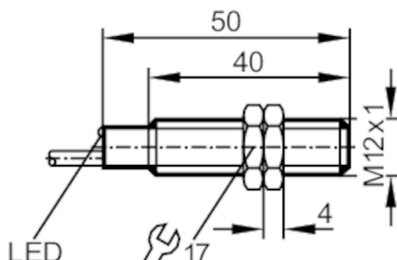
Sensore magnetico

MFA3060-BPKG

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: MFS201

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico	PNP
Funzione uscita	NO
Distanza di commutazione [mm]	60; (riferito a magnete M 4.0)
Corpo	Tipo filettato
Dimensioni [mm]	M12 x 1 / L = 50

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	10...30 DC
Corrente assorbita [mA]	< 10
Protezione da inversione di polarità	si
Max. tempo di ritardo disponibilità [ms]	2

Uscite

Modello elettrico	PNP
Funzione uscita	NO
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V]	2
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA]	300
Frequenza di commutazione DC [Hz]	5000
Protezione da cortocircuito	si
Tipo di protezione da cortocircuito	ad impulsi
Resistente a sovraccarico	si

Campo di rilevamento

Distanza di commutazione [mm]	60; (riferito a magnete M 4.0)
-------------------------------	--------------------------------

Precisione / Deriva

Isteresi [% di Sr]	1...10
--------------------	--------

MF5002



Sensore magnetico

MFA3060-BPKG

Ripetibilità	[% di Sr]	1
--------------	-----------	---

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C]	-25...75
----------------------	------	----------

Grado di protezione		IP 67
---------------------	--	-------

Test / Certificazioni

EMC	EN 60947-5-2	
-----	--------------	--

Sollecitazione a shock/ vibrazioni		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)
---------------------------------------	--	--------------------------------

Dati meccanici

Corpo		Tipo filettato
-------	--	----------------

Dimensioni	[mm]	M12 x 1 / L = 50
------------	------	------------------

Definizione filettatura		M12 x 1
-------------------------	--	---------

Materiali		ottone nichelato; superficie attiva: plastica
-----------	--	---

Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, giallo
-------------	-----------------------	-----------------

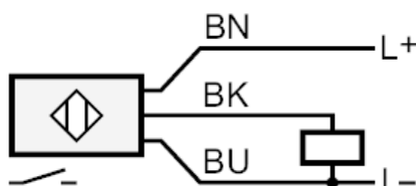
Osservazioni

Quantità		1 pezzo
----------	--	---------

Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PUR / PVC; 3 x 0,25 mm²

Collegamento



	Colori dei fili conduttori :
BN =	marrone
BU =	blu
BK =	nero