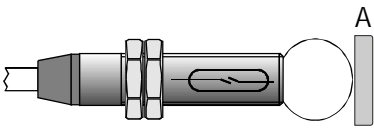


Magnetické snímače

2 - vodičové AC/DC, plastové puzdro

puzdro				M12	M12
dosah	feritový magnet	∅ 25 mm	MPF1	10 mm	8 mm
		∅ 40 mm	MPF2	25 mm	20 mm
	neodymový magnet	∅ 16 mm	MPN1	7 mm	5 mm
		∅ 25 mm	MPN2	15 mm	15 mm

citlivosť axiálna	
-------------------	--

Ďalšie typy magnetov je možné zabezpečiť po konzultácii

spôsob pripojenia

X = N2 kábel PVC 2x0,25

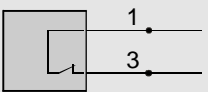
X = N5 kábel PVC 2x0,5

X = K konektor M12x1




spínací NO	MSJ 012 S X	—
rozpínací NC	—	MSJ 012 R X
Max. spínaný prúd DC	0,5A DC	1,0 A DC
Max. spínaný prúd AC	0,35A AC	0,7 A AC
Max. spínaný výkon	50 W	20 W
Max. spínacie napätie DC	250V DC	150V DC
Max. spínacie napätie AC	175V AC	100V AC
Max. doba odpadu	0,1 ms	1,5 ms
Max. doba príťahu	1,0 ms	2,6 ms
Prechod. odpor dynamický	200 mΩ	250 mΩ
Prechod. odpor statický	150 mΩ	150 mΩ
Izolačný odpor pri 100V	10 ¹⁰ Ω	10 ⁹ Ω
Teplota okolia	-20... +70°C	-20... +70°C
Zabudovateľnosť	nie	nie
Krytie	IP 64	IP 64
Váha	79g	79g

rozpínací

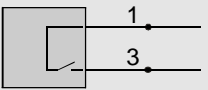


Zapojenie konektora



Žiadna kombinácia napätia a prúdu nesmie presiahnuť max. spínaný výkon!

spínací



Zapojenie konektora

