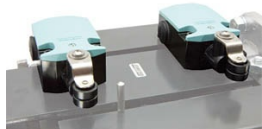


## Končno stikalo za Zaporni zasun Tip MSU



MSU01A  
mehansko



MSU02/MSU05  
induktivno



MSU03  
induktivno



MSU04  
induktivno

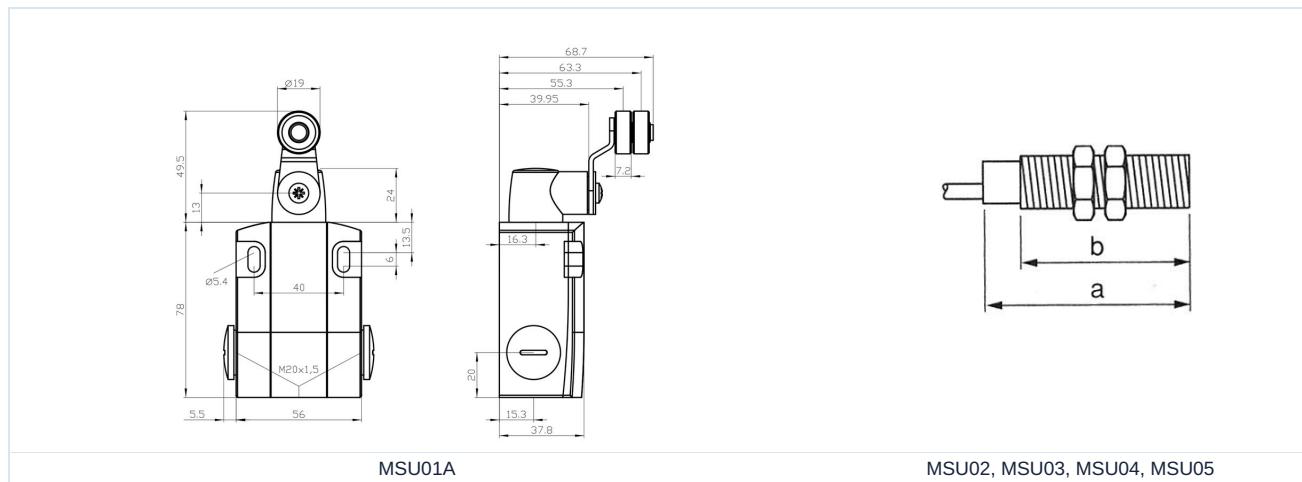
### Karakteristične vrednosti

Tip stikala	Konstrukcija	Napajalna napetost oziroma Preklopna napetost	Stopnja zaščite	Preklopni tok		Temperatura okolice [°C]	LED	Tip
				AC	DC			
Siemens 3SE5122	Normalno odprt (NO) / Zapiralni ventil, mehansko	maks. 230VAC / 230VDC	IP66	maks. 6A	maks. 0,27A	-25...+85°C	-	MSU01A
Télemecanique XS618B1MAL2	2-žilni, zaščiten pred napačno polariteto, brez zaščite pred kratkim stikom, Zapiralni ventil, induktivno	24...240V AC ali DC	IP67	5...300mA	5-200mA	-25...+70°C	rumena	MSU02
IFM IGS208	3-žilni ali 2-žilni, Zapiralni ventil, induktivno	10...30VDC	IP67	-	100mA	-25...+70°C	rumena	MSU03
IFM NG501A*	EEx ia IIC T6, Normalno odprt (NO), induktivno	8,2VDC	IP67	-	-	-25...+70°C	rumena	MSU04
IFM IG0011	2-žilni, zaščiten pred napačno polariteto, brez zaščite pred kratkim stikom, Zapiralni ventil, induktivno	20...250V AC ali DC	IP67	5...250mA	5...100mA	-25...+80°C	rumena	MSU05

\*Pozor: NAMUR senzori morajo biti priključeni na zunanje preklopne ojačevalnike, ki spremembo stanja (spremembo toka) pretvorijo v preklopni signal.



## Dimenzije

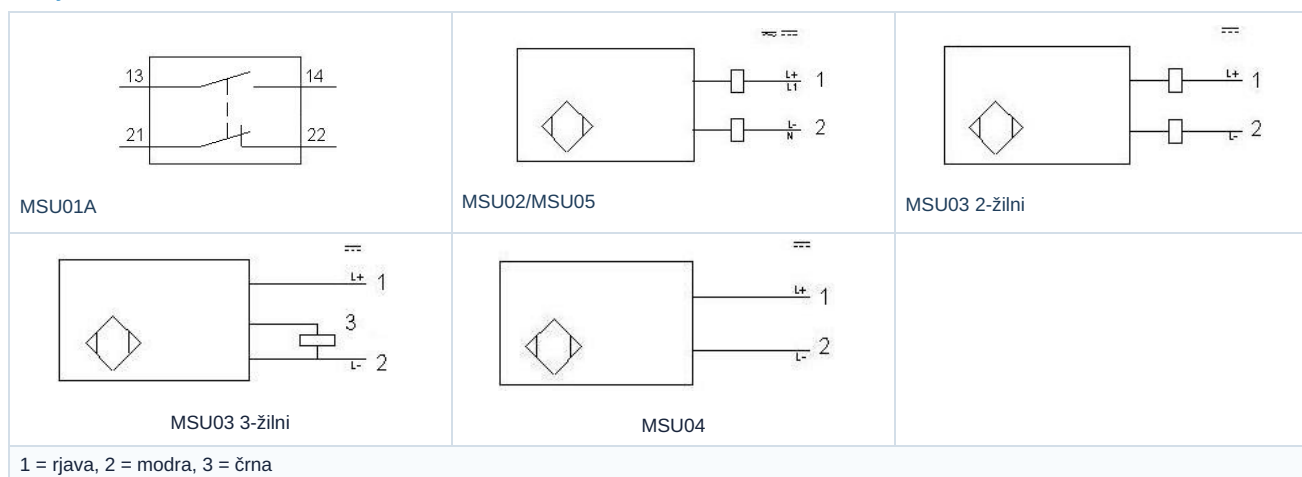


MSU01A

MSU02, MSU03, MSU04, MSU05

a [mm]	b [mm]	Navoj	Širina ključa [mm]	Dolžina kabla [m]	Tip
-	-	-	-	-	MSU01A
60	51,5	M18	24	2	MSU02
70	49	M18	24	2	MSU03
46	30	M18	24	2	MSU04
80	58	M18	24	2	MSU05

## Priključna skica



Slike niso zavezujoče

Pridržujemo si pravico do sprememb konstrukcije, mer in materialov

Armature / Ventili, lopute in klinasti zasuni - avtomatski / Dodatna oprema / električni kazalnik pozicije serija MSU

Različica 5

149035 / Ustvarjeno 2026/23 SL

IZDELANO V EVROPI

+386 51 253 255

slovenia@stasto.eu

© STASTO AVTOMATIKA d.o.o.

www.stasto.si

Odpri serijo na spletu

Stran 2 / 2

