

3/2-Putni elektromagnetski ventil, predupravljan, 1/8" ...1/2" Serija K32W



Izvedba	3/2-putni elektromagnetski ventil predupravljan, Aktiviranje električno/opružno odnosno električno/električno, Ručna pomoćna aktivacija
Priključak	G1/8" ... G1/2" prema ISO228/1
Materijali	Tijelo Niklovani aluminij, Klizač Aluminij, Brtve NBR
Način pričvršćivanja	Prolazni provrti u tijelu ventila
Položaj ugradnje	proizvoljno
Medij	filtrirani i podmazani ili nepodmazani komprimirani zrak
Temperatura medija	0...+40°C
Temperatura okoline	-10...+50°C

Električni podaci:

Tip zavojnice	CS, Širina utikača 16mm
Standardni napon	230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz, 24VDC
Posebni naponi	115V/50-60Hz, 12VDC, daljnje na upit
Dopušteno odstupanje napona	±10%
Potrošnja energije	vidi tablicu "Magnetska zavojnica"
Radni ciklus	100% radni ciklus (kontinuirani rad)
Stupanj zaštite	IP65 prema EN 60529 pri pravilno montiranoj utičnici uređaja (zaštita od prodora prašine i mlazne vode)

Napomene:

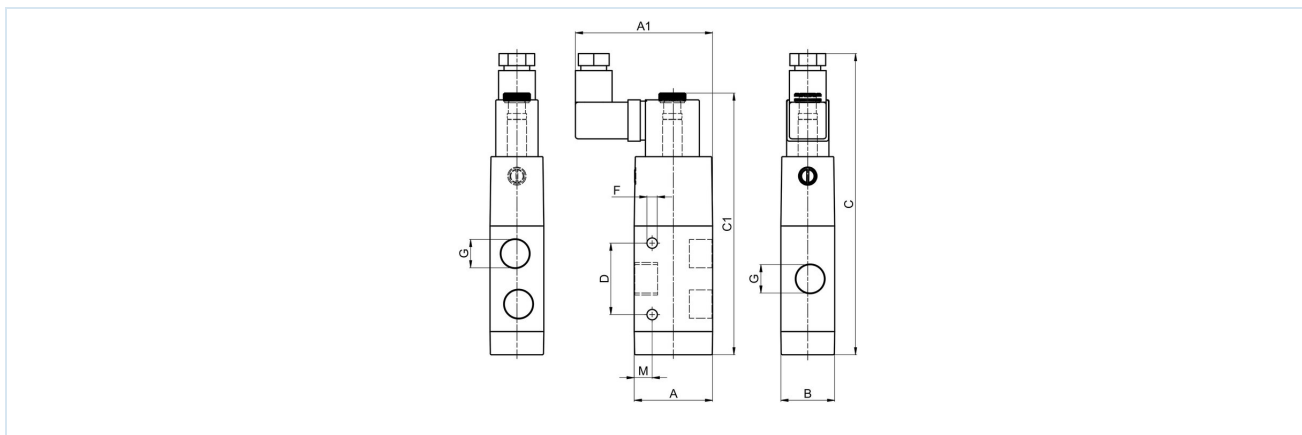
Sadržaj isporuke	uklj. uređajnu utičnicu Mikro oblik C, Kabelski uvod M12x1
	Prilikom narudžbe navedite napon i vrstu struje CAD datoteke dostupne su u STASTO Storeu na www.stasto.eu

Ključ tipa

K32W1S	6	18	CS -	230/50-60Hz
	6 NC	18G1/8"	CS Standardna zavojnica	230V/50-60Hz
	9 NO	14G1/4"		115V/50-60Hz
		12G1/2"		24V/50-60Hz
				24VDC
				12VDC



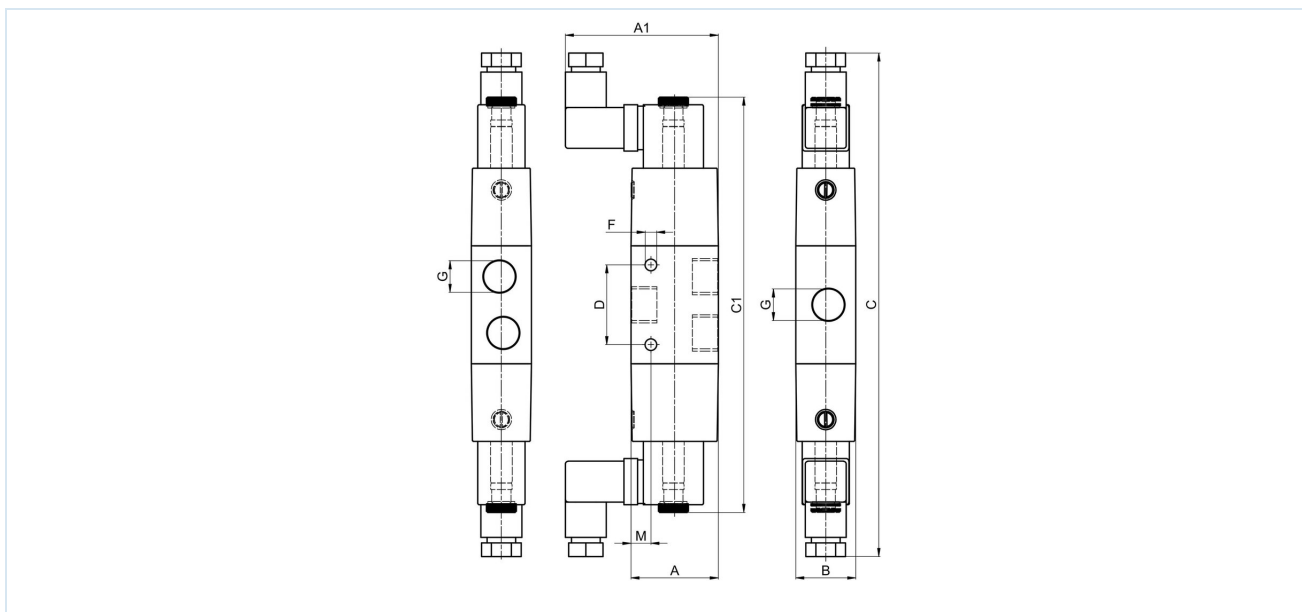
K32W1S-. Aktiviranje električno/opružno



Priključak G	Nazivni promjer DN [mm]	Raspon tlaka [bar]	A	A1	B	C	C1	D	F	M	Protok* [NI/min]	Funkcija	Tip
G1/8"	6	2,5...9	28	53	18	112,5	99	22,2	3,2	8	730	NC	K32W1S618
G1/8"	6	2,5...9	28	53	18	112,5	99	22,2	3,2	8	730	NO	K32W1S918
G1/4"	8	2,5...9	32	55	22	121	107,5	29,3	4,2	7,3	1300	NC	K32W1S614
G1/4"	8	2,5...9	32	55	22	121	107,5	29,3	4,2	7,3	1300	NO	K32W1S914
G1/2"	14	2,5...9	50	75	30	150	137	45,6	5,2	11	4000	NC	K32W1S612
G1/2"	14	2,5...9	50	75	30	150	137	45,6	5,2	11	4000	NO	K32W1S912

*Referentni tlak 6bar, Referentna temperatura 20°C

K32W2S01. Aktiviranje električno/električno

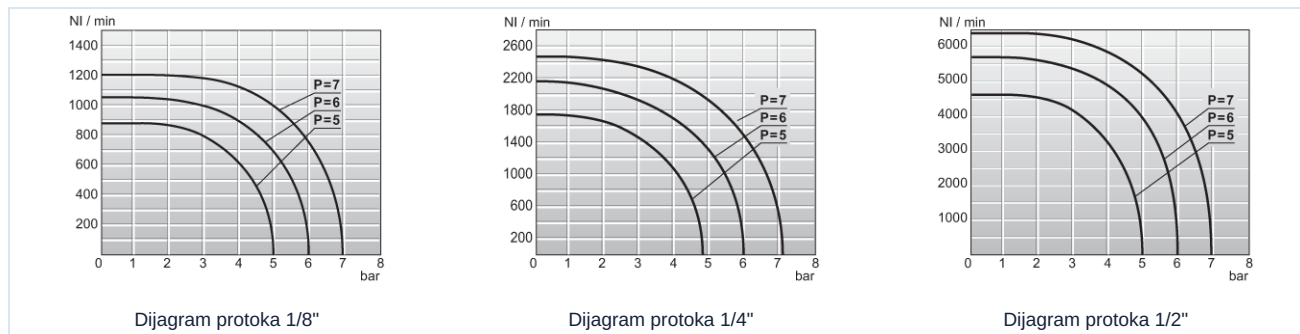


Priključak G	Nazivni promjer DN [mm]	Raspon tlaka [bar]	A	A1	B	C	C1	D	F	M	Protok* [NI/min]	Tip
G1/8"	6	1,5...9	28	53	18	170	143	22,2	3,2	8	730	K32W2S018
G1/4"	8	1,5...9	32	55	22	181	154	29,3	4,2	7,3	1300	K32W2S014
G1/2"	14	1,5...9	50	75	30	210	180	45,6	5,2	11	4000	K32W2S012

*Referentni tlak 6bar, Referentna temperatura 20°C



Dijagram protoka



Zavojnica elektromagneta

		Napon	Potrošnja energije pri 20°C	Tip
		12VDC	2,4W	CS01200
		24VDC	2,4W	CS02400
		24V/50-60Hz	3,5VA	CS02450
		115V/50-60Hz	3,5VA	CS11550
		230V/50-60Hz	3,5VA	CS23050

Detalje za utičnicu uređaja vidi u zasebnom podatkovnom listu

Vrijeme preklapanja

Priključak G	Vrijeme preklapanja [ms]	
	AC JEDAN/ISPUH	DC JEDAN/ISPUH
G1/8"	37	59
G1/4"	37	59
G1/2"	77	91

Slike nisu obvezujuće

Zadržavamo pravo na konstrukcijske, dimenzijske i promjene materijala.

Pneumatika / Razvodni ventili – električni / pneumatski / 3/2-, 5/2-, 5/3-putni ventili – serija K (širina priključka 16 mm) / 3/2-putni ventil Serija K3.W

Verzija 5

138282 / Generirano 2026/24 HR

PROIZVEDENO U EUROPI

+381 11 2399521
balkan@stasto.eu
© STASTO Automatizacija d.o.o.

www.stasto.rs
Otvori seriju online
Stranica 3 / 3

