

Typové označenie / Špecifikácia / Technické dáta

Servopohon	Typ	DAF1.20(S)	DAF2.20(S)
Krútiaci moment	Nm	20	20
Max.plocha klapky	m ²	4	4
Doba chodu - motor	sec	25...55	25...55
- pružina	sec	10...15	10...15
Napájacie napätie	V	24VAC/DC	230VAC
Frekvencia	Hz	50 - 60	50 - 60
Výkonová spotreba			
- prevádzková	VA	17.7/24.6	27.6/34.5
- v koncových polohách	VA	5.1/ 5.4	20.7/20.7
Váha	kg	1.7	1.9
Príkon	VA	20/14	20/14
Riadiace signály		2 - bodový	
Uhol otáčania:			
- pracovný rozsah		90°	
- rozsah obmedzenia		0°...30°	90°...60°
Polohový signál		žiadny	
Pomocný spínač		3(1.5)A, 230VAC	
Úroveň hluku		66 dB(A)	
Bezpečnostná trieda		II	
Krytie		IP 54	
Teplotný rozsah		- 40 ...+ 55°C	
Vlhkostný rozsah		5 ... 95% rH	
Údržba		Bez špeciálnych požiadaviek	
Normy		Servopohony spĺňajú požiadavky CE	
Rozmery	mm	262 x 102 x 81	

DAFx20(S)

Servopohony s vratnou pružinou 20Nm

- 24VAC a 230AC
- riadenie 2 - bodové



Typ	Špecifikácia	Cena bez DPH (EUR)
DAF1.20	Servopohon 24VAC/DC - 2 bodový	185,00
DAF1.20S	Servopohon 24VAC/DC - 2-bodový s 2 pomocnými spínačmi	200,00
DAF2.20	Servopohon 230VAC - 2-bodový	190,00
DAF2.20S	Servopohon 230VAC - 2 bodový s 2 pomocnými spínačmi	220,00