

Typové označenie / Špecifikácia / Technické dáta

Servopohon	Typ	DMF1.20(S)	DBF1.20S
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	
Frekvencia	Hz	50 - 60	
Výkonová spotreba			
- prevádzková	VA	9.6/15.5	15.5
- v koncových polohách	VA	6.0/7.7	7.7
Váha	kg	2.9 kg	
Príkon	VA	15.0	
Riadiace signály		0(2) -10V / 0(4) - 20mA	3 bod.
Uhol otáčania:			
- pracovný rozsah		90°	
- rozsah obmedzenia		0°...30°	90°...60°
Polohový signál		0(2) ... 10V	-
Pomocný spínač		3(1.5)A, 230VAC	
Úroveň hluku		55 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	

**DMF1.20(S)
DBF1.20S**

Servopohony s vratnou pružinou 20Nm

- riadenie proporcionálne 0(2) ... 10V / 0(4) ... 20mA
- riadenie 3-bodové



Typ	Špecifikácia	Cena bez DPH (EUR)
DMF1.20	Servopohon 24VAC/DC - riadenie proporcionálne	220,00
DMF1.20S	Servopohon 24VAC/DC - riadenie proporcionálne, 2 prídavné spínače	255,00
DBF1.20S	Servopohon 24VAC/DC - riadenie 3-bodové, 2 prídavné snímače	240,00