

FLOWINN

上海孚因流体动力设备股份有限公司
FLOWINN (SHANGHAI) INDUSTRIAL CO., LTD.

产品规格说明书 EOM2~9 & EFMQ2~8快开系列

产品特点

- 机体轻巧** 铝合金壳体，重量轻，体积小，输出扭矩大。
- 密封结构** 机罩和机体之间采用封闭式密封，密封可靠，可供户外使用。
- 行星齿轮** 内齿轮及行星齿轮组合，手动传动为蜗轮蜗杆传动，具有自锁性。
- 温度控制** 电机装有温控开关，若发生过扭矩作用会自动切断电源，从而保护电机。
- 3D指示** 采用特殊塑料不变质，可任意角度观察执行器开度，绝无死角。
- 切换方便** 自动、手动切换无须任何切换机构，电动及手动可同时进行，保护操作人员安全。
- 开关时间** 快开系列为2~10秒。

技术参数

- 电源电压** DC24V/AC24V/AC110~120V/AC220~240V/AC380~440V
50/60Hz
- 环境温度** -20°C-70°C
- 相对湿度** ≤90% (25°C)
- 工作环境** 不含有强腐蚀性、易燃、易爆介质
- 工作时间** S2工作制，额定工作时间为30分钟
- 控制信号** 4-20mA/2-10V/0-10V输入及输出
(调节型)
- 防护等级** IP67 (标准出厂) ，可为IP68。

注：上述IP68为15m水深及72小时不渗漏之等级。

FLOWINN

上海孚因流体动力设备股份有限公司
FLOWINN (SHANGHAI) INDUSTRIAL CO., LTD.

产品规格说明书 EOM2~9 & EFMQ2~8快开系列

产品参数

AC110 ~ 120V/AC220 ~ 240V/AC380 ~ 440V & AC/DC24V 角行程(90°)EO(F)M型号及参数

型号	功率 (W)	最大输出扭矩 (N.m)			最大输出扭矩 (lbf.in)			开/关时间 (Sec)			ISO5211	重量 (Kg)	备注
		AC110V	AC220V	AC380V	AC110V	AC220V	AC380V	50Hz		AC/DC 24V			
		AC220V	AC/DC24V	三相	AC/DC24V	三相	AC110V	AC380V					
EOM2	40	100			885			19	14	F05或F07 或F10或 F12	11	手轮操作行星 齿轮机构	
EOM3		200			1770			39	28				
EOM3A		300			2655			39	28				
EOM4	90	400			3540			29	21	F10或F12 或F14	22		
EOM5		600			5310			39	28				
EOM6		800			7080			47	34				
EOM7	120	1000			8850			47	34	F12或F14 或F16	36		
EOM7A		1300			11505			47	34				
EOM8	200	1700			15045			34	25	F12或F14 或F16	36		
EOM8A		2000			17700			34	25				
EOM9		2300			20355			47	34				

型号	功率 (W)	最大输出扭矩 (N.m)			最大输出扭矩 (lbf.in)			开/关时间 (Sec)			ISO5211	重量 (Kg)	备注
		AC110V	AC380V	AC/DC24V	AC110V	AC380V	AC/DC24V	50Hz		AC/DC 24V			
		AC220V	三相	三相	AC/DC24V	三相	三相	AC110V	AC380V				
EFMQ2-1	40	30			266			2	1.5	F05或F07 或F10或 F12	11	手轮操作行星 齿轮机构	
EFMQ2-2		45			398			3	2.3				
EFMQ2-3		25			220			4	3				
EFMQ2-4		30			266			5	3.8				
EFMQ2-5		35			310			6	4.5				
EFMQ2-6		45			398			7	5.3				
EFMQ2-7		55			487			8	6				
EFMQ2-8		65			575			9	6.8				
EFMQ2-9		75			664			10	7.5				
EFMQ4-1	120	105			930			4	3	F10或F12 或F14	22		
EFMQ4-2		130			1151			5	3.8				
EFMQ4-3		155			1372			6	4.5				
EFMQ4-4		180			1593			7	5.3				
EFMQ4-5		210			1860			8	6				
EFMQ4-6		235			2080			9	6.8				
EFMQ4-7		260			2300			10	7.5				
EFMQ8-1	200	250			2213			4	3	F10或F12 或F14	36		
EFMQ8-2		310			2744			5	3.8				
EFMQ8-3		370			3275			6	4.5				
EFMQ8-4		435			3850			7	5.3				
EFMQ8-5		500			4425			8	6				
EFMQ8-6		560			4956			9	6.8				
EFMQ8-7		620			5487			10	7.5				

FLOWINN

上海孚因流体动力设备股份有限公司
FLOWINN (SHANGHAI) INDUSTRIAL CO., LTD.

产品规格说明书 EOM2~9 & EFMQ2~8快开系列

外型尺寸

單位: mm												
型號		A	B	C	D	E	F	G	H	ΦI	J	備註
EOM2	EFMQ2	268	123	79	216	120	240	14X14	35	70	4-M8	手輪操作
EOM3		268	123	79	216	120	240	17X17	35	70	4-M8	
EOM4	EFMQ4	327	187	103	262	150	297	22X22	55	102	4-M10	
EOM5		327	187	103	262	150	297	22X22	55	102	4-M10	
EOM6		327	187	103	262	150	297	27X27		125	4-M12	
EOM7		327	187	103	262	150	297	27X27	55	125	4-M12	
EOM8	EFMQ8	378	241	127	293	161	333	27X27	65	125	4-M12	
										140	4-M16	
EOM9		378	241	127	293	161	333	36X36	65	125	4-M12	
										140	4-M16	
										165	4-M20	

上海孚因流体动力设备股份有限公司

201802 中国上海市嘉定区南翔镇科盛路598号2号楼 www.flowinn.com

+86 21 5107 8661 marketing@flowinn.com

FLOWINN

上海孚因流体动力设备股份有限公司
FLOWINN (SHANGHAI) INDUSTRIAL CO., LTD.

产品规格说明 EOM2~9 & EFMQ2~8快开系列

机械图

EOM2~9 & EFMQ2~8快开系列

