

型号	电机法兰尺寸[mm]	单/双轴	保持扭矩[N·m]	额定电流[A/相]	连接类型	容许径向载荷[N]	工作温度范围	基本步距角[°]	电机长度[mm]	输出轴	转子惯量[×10-4kg·m2]	接线	容许推力负荷[N]	电机质量[kg]	工作湿度范围	防护等级
SM2861-5051	86	单轴	3.3	2	引线型	200	-10~+40℃	1.8	66	D形	1.48	双极	60	1.75	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43
SM2861-5121	86	双轴	3.3	4	引线型	200	-10~+40℃	1.8	66	D形	1.48	双极	60	1.75	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43
SM2861-5151	86	单轴	3.3	4	引线型	200	-10~+40℃	1.8	66	D形	1.48	双极	60	1.75	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43
SM2861-5251	86	单轴	3.3	6	引线型	200	-10~+40℃	1.8	66	D形	1.48	双极	60	1.75	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43
SM2862-5051	86	单轴	6.4	2	引线型	200	-10~+40℃	1.8	96.5	D形	3	双极	60	2.9	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43
SM2862-5121	86	双轴	6.4	4	引线型	200	-10~+40℃	1.8	96.5	D形	3	双极	60	2.9	20至90%相对湿度(非冷凝)	IP43

SM2862-51 51	86	单轴	6.4	4	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	96.5	D形	3	双极	60	2.9	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43
SM2862-52 51	86	单轴	6.4	6	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	96.5	D形	3	双极	60	2.9	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43
SM2863-50 51	86	单轴	9	2	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	127	D形	4.5	双极	60	4	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43
SM2863-51 21	86	双轴	9	4	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	127	D形	4.5	双极	60	4	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43
SM2863-51 51	86	单轴	9	4	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	127	D形	4.5	双极	60	4	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43
SM2863-52 51	86	单轴	9	6	引线型	200	-10~ +40℃	1.8	127	D形	4.5	双极	60	4	20 至 90% 相对湿度 (非冷凝)	IP43