



电机参数	
额定功率	750W
额定电压	48VDC
额定电流	18A
峰值电流	36A
额定转速	3000rpm
额定转矩	2.39N·m
峰值扭矩	4.78N·m
力矩系数	0.13N·m/A
转子惯量	0.96x10 ⁻⁴ kg·m ²
线间电阻 (20℃)	0.18Ω
绝缘等级	F
防护等级	IP65
编码器规格	客供SROAE48-G12S23Bit-SC-C-5V
电机极对数	5

动力线接RV2-3.50型端子，白色套管标识U/V/W/PE(U-棕，V-黑，W-蓝，PE-黄绿)，引线长1米，抱闸线长1米接安普两芯插头，编码器接3排15芯DB插头，引线长1米，编码器定义如下：

抱闸航插定义 (安普2芯)		
插座编号	1	2
信号引线	24V	0V

插座编号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	外壳
信号引线		SD+						SD-				0V	+5V		PE

						MOTEC电机		
						外形图		
						DSEM-V482030S380LR-M501		
标记	处数	更改文件名	签字	日期		图样标记	重量	比例
设计								
审核								
工艺								
批准						共 张	第 张	