



电机参数

额定电压	48V	
额定输出功率	0.75Kw	
额定转速	3000rpm	
额定转矩	2.4N·m	
额定电流	19.5A	
转子惯量	1.82x10 ⁻⁴ Kg·m ²	
旧底图总号	线电阻 (20℃)	0.066Ω
底图总号	线电感 (20℃)	0.151mH
签字	编码器规格	2500P/r
日期	绝缘等级	F
档案员	防护等级	IP65
日期	反电势	7.4V/1000r/min
	力矩系数	0.123N.m/A
	电气时间常数	2.29ms

抱闸线3米, 接管状端子,

动力线接管状端子, 白色套管标识U/V/W/PE (U-棕, V-黑, W-蓝, PE-黄绿), 引线长3米

编码器型号: DB-15公头, 引线长3米, 带屏蔽层 编码器定义如下:

信号引线	Z+	U+	V+	W+	A+	B-	Z-	U-	V-	A-	CND	5V	/	W-	B+
插座编号	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1

标记	处数	更改文件名	签字	日期
设计				
审核				
工艺				
批准				

图样标记	重量	比例
		1:1
共张	第张	

MOTEC电机

外形图

DSEM-V482030E80LR-M129