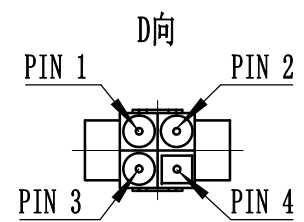


额定电压	48	V DC
额定功率	100	W
额定力矩	0.32	N.m
峰值力矩	0.96	N.m
额定转速	3000	rpm
最大转速	5000	rpm
额定电枢电流	4	Arms
峰值电枢电流	12.5	Arms
力矩系数	0.08	N.m/Arms
线电压常数	5.2	V/krpm
线电阻	1±10%	Ω
线电感	1±10%	mH
转动惯量	0.038	kg.m ² *10 ⁻⁴
极对数	5	对
编码器类型	23位多圈编码器	
编码器线材规格	28AWG	
绕组线规格	20AWG	
电机防护等级	IP54	
电机轴材质	40Cr	
配件	无	
其他	其他	

插座编号	1	2	3	4
线束颜色	红	蓝	黑	黄/绿
信号定义	U	V	W	PE



15芯DB公头	1	2	3	6	9	10	13
线束颜色	棕	白	黑	屏蔽	蓝	黄	红
信号定义	BAT+	BAT-	GND	PE	SD+	SD-	VCC

深圳市雷赛智能控制股份有限公司							
产品名称	ACM4010V48H-L5				版本	MS10	
图号	LS-ACM4010V48H-L5	版本	A/01	比例			
表单编号	LS-MT-01-07 A			单位	mm		
页次	共1页	第1页					
制图	陈文	校对	刘浩	审批	袁继生	日期	2020.06.11