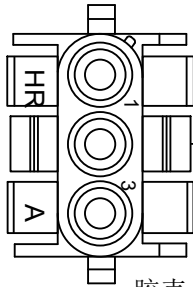


8 7 6 5 4 3 2 1

A				B			
1	24V	红	10	GND	黑		
2	BR+	紫	11	BR-	紫黑		
3	CANH	蓝黑	12	CANL	蓝		
4	CANH	蓝黑	13	CANL	蓝		
5	RS485A	橙黑	14	RS485B	橙		
6	RS485A	橙黑	15	RS485B	橙		
7	OUT1+	黄黑	16	COMO	黄		
8	COM1	白	17	DI1	绿		
9	GND	绿黑	18	DI2	白黑		



1	48V+	红
2		
3	48V-	黑

胶壳: 上亿 C6350HM-3P-V0  
插针: 上亿 C6350M-TBe (公)

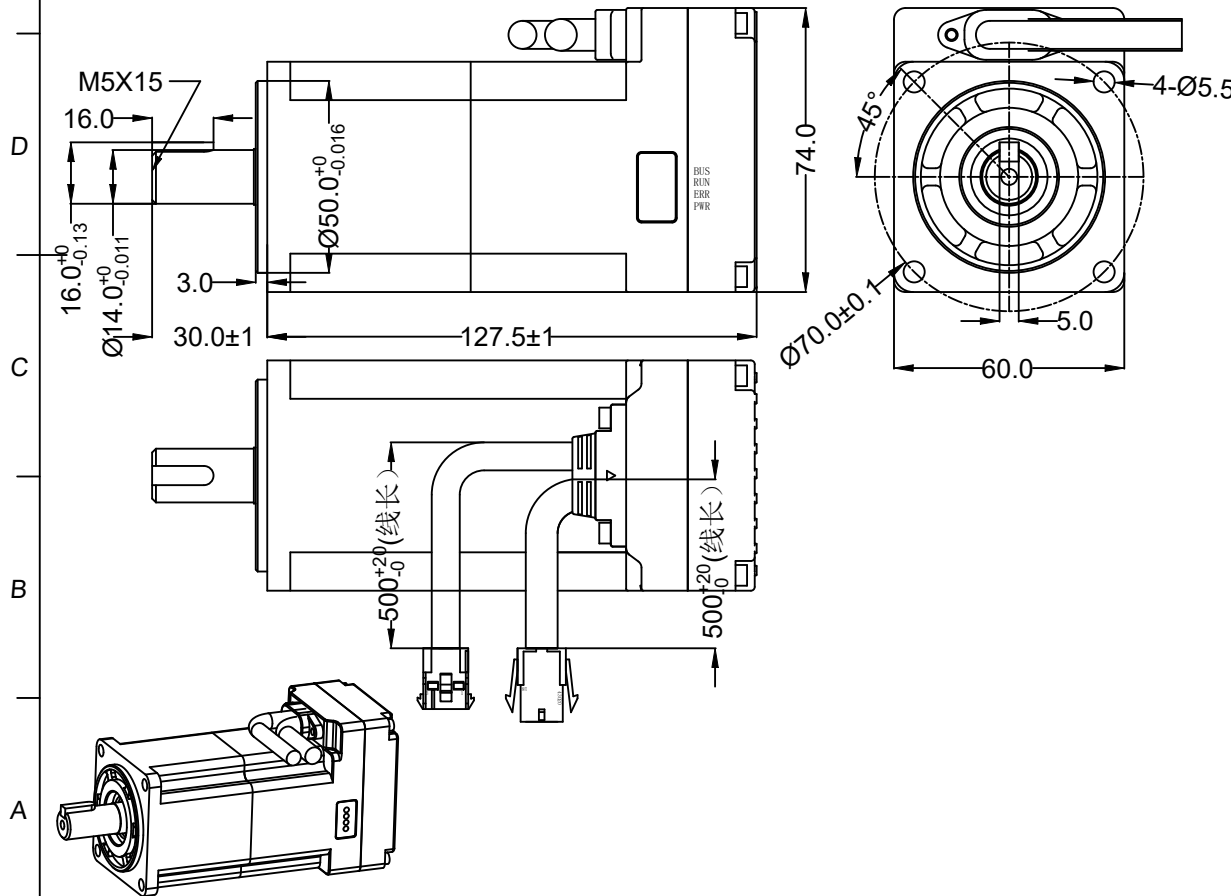
胶壳: MOLEX 430201800  
插针: MOLEX 430310004

#### 刹车参数 Brake Data

静摩擦力 Static Friction (N.m)	2
电压 Voltage (VDC)	24
功率 Power (W)	7.6

#### 技术参数 Technical Data

极数 No. of poles	10
直流母线电压 DC Link Voltage UDC(V)	48
额定功率 Rated Power PN (W)	200
额定转矩 Rated Torque TN(N.m)	0.64
额定转速 Rated Speed nN(rpm)	3000
额定电流 Rated Current IN(A)	5.7
最大转矩 Maximum torque Tm(N.m)	1.92
最大电流 Maximum Current Im(A)	18.2
连续静态转矩 Standstill torque Ts(N.m)	0.7
连续静态电流 Standstill Current Is(A)	6.27
转矩常数 Torque constant Kt(Nm/A)	0.124
转动惯量 Rotor moment of inertia Jm (Kg.cm <sup>2</sup> )	0.174
最大径向力 Max. radial force Fr(N)	180
最大轴向力 Max. axial force Fa(N)	90
反馈装置 Feed back device	AM-S17Bit
绝缘等级 Insulation class	F
防护等级 Protection level	IP65
工作制 Working system	S3
重量 Weight (Kg)	1.6



材料 X		深圳市步科电气有限公司	
表面处理 一般公差		ISO 2768-mk	
DIMENSIONS IN MM		iSMK60-020-DMBK-AA-000-1V5	
D	更改端子定义	20240402	PP 设计 Fangping 20240510
C	增加端子品牌	20231117	PP 审核 Ouypc 20240510
E	更改中文名	20240510	PP 确认 Huangmin 20240510
版本	标记	日期	姓名 线性 工艺 比例 1:1 数量 / 重量 /