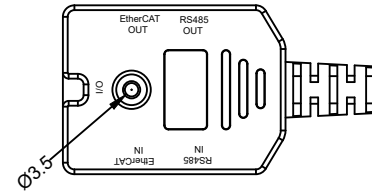
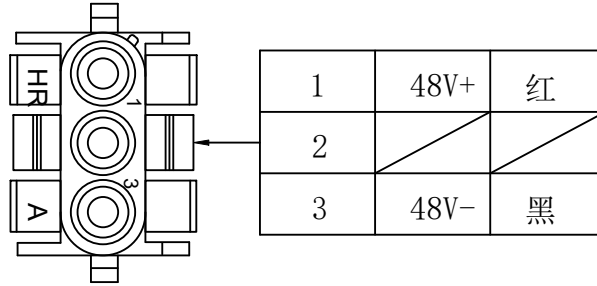
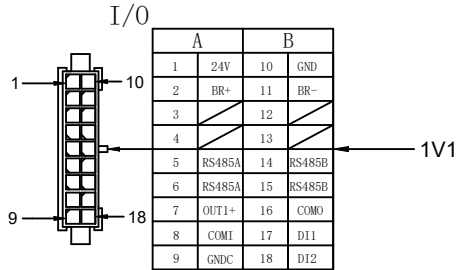


8 7 6 5 4 3 2 1

F

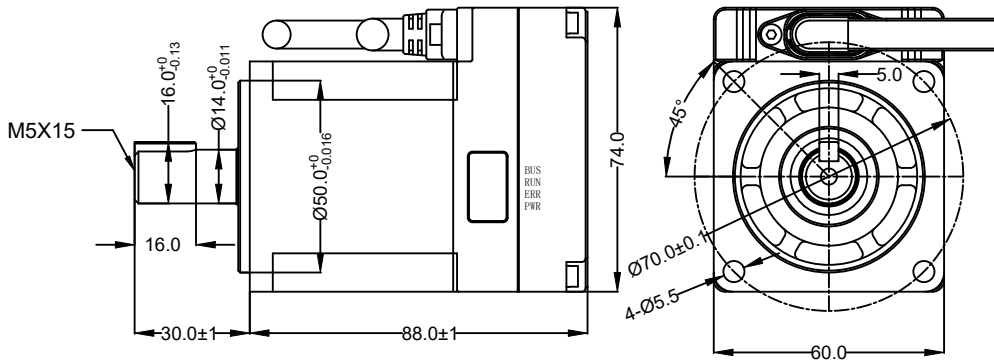


Adapter

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 T _N (N.m)	0.64
额定转速 Rated Speed n _N (rpm)	3000
额定电流 Rated Current I _N (A)	5.7
最大转矩 Maximum torque T _m (N.m)	1.92
最大电流 Maximum Current I _m (A)	18.2
连续静态转矩 Standstill torque T _s (N.m)	0.7
连续静态电流 Standstill Current I _s (A)	6.27
转矩常数 Torque constant K _t (Nm/A)	0.124
转动惯量 Rotor moment of inertia J _m (Kg.cm ²)	0.17
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)	1.1

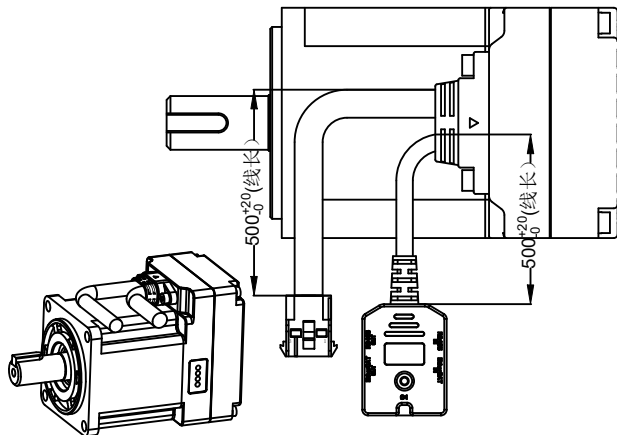
D



C

B

A



8 7 6 5 4 3 2 1

F

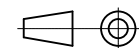
E

D

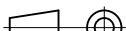


C

B

A



DIMENSIONS IN MM

 DIMENSIONS IN MM		材料	X			深圳市步科电气有限公司							
		表面处理											
		公差	ISO 2768-mk	iSMK60-020-DMAK-EA-000-1V1									
设计	Fangping	20240909											
审核													
图例	删除线颜色	20240909	审核									图号	X
版本	标记	日期	姓名	线性		工艺		比例	1:1	数量	/	重量	/