

部品表 (连接器)

放大器侧连接器

编码器用



对应线束型号	SVEYH-SGDM1/SGDM2 (AL)
连接器型号	SM-6P
额定电压	AC125V
额定电流	1A
工作温度	-40°C~+85°C

材质/加工

外壳颜色	灰色
绝缘材料	聚碳酸酯(UL94V-0)
金属壳体	镀金铜
触点材料	镀银铜

马达侧连接器

电源用



对应线束型号	SVPYH-SGDM1
连接器型号	350780-1
额定电压	AC600V
额定电流	10A(AWG10)
工作温度	-20°C~+85°C

材质/加工

外壳颜色	白色
外壳材料	尼龙66(UL94V-0)
绝缘材料	黄铜(镀锡)



对应线束型号	SVPYH-SGDM2 SVPYH-SGDM3	SVPYH-SGDM4/ SGDM5/SGDM6
连接器型号	EMS3106A-18-10-S	EMS3106A-22-22-S
额定电压	AC500V / DC700V	
额定电流	23A	46A
工作温度	-55°C~+125°C	

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金



对应线束型号	SVPYH-SGDM2AL SVPYH-SGDM3AL	SVPYH-SGDM4AL/ SGDM5AL/SGDM6AL
连接器型号	EMS3108A-18-10-S	EMS3108A-22-22-S
额定电压	AC500V / DC700V	
额定电流	23A	46A
工作温度	-55°C~+125°C	

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金

制动器用



对应线束型号	SVPYH-SGDM1B
连接器型号	350781-1
额定电压	AC600V
额定电流	10A(AWG10)
工作温度	-20°C~+85°C

材质/加工

外壳颜色	白色
外壳材料	尼龙66(UL94V-0)
绝缘材料	黄铜(镀锡)



对应线束型号	SVPYH-SGDM2B SVPYH-SGDM3B	SVPYH-SGDM4B/ SGDM5B/SGDM6B
连接器型号	EMS3106A-20-15-S	EMS3106A-24-10-S
额定电压	AC500V / DC700V	
额定电流	23A	46A
工作温度	-55°C~+125°C	

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金



对应线束型号	SVPYH-SGDM2BAL SVPYH-SGDM3BAL	SVPYH-SGDM4BAL/ SGDM5BAL/SGDM6BAL
连接器型号	EMS3108A-20-15-S	EMS3108A-24-10-S
额定电压	AC500V / DC700V	
额定电流	23A	46A
工作温度	-55°C~+125°C	

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金

编码器用



对应线束型号	SVEYH-SGDM1
连接器型号	SM-6E
额定电压	AC125V
额定电流	1A
工作温度	-40°C~+85°C

材质/加工

外壳颜色	灰色
绝缘材料	聚碳酸酯(UL94V-0)
金属壳体	镀金铜
触点材料	镀银铜



对应线束型号	SVEYH-SGDM2
连接器型号	EMS3106A-20-29-S
额定电压	AC500V / DC700V
额定电流	13A
工作温度	-55°C~+125°C

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金



对应线束型号	SVEYH-SGDMAL
连接器型号	EMS3108A-20-29-S
额定电压	AC500V / DC700V
额定电流	13A
工作温度	-55°C~+125°C

材质/加工

外壳颜色	军绿
外壳材料	铝合金(电镀处理)
绝缘材料	合成橡胶
触针材料	铜合金