



抱闸线1米，接管状端子E1508，明确标识报闸正负（BK+/BK-），线长7000mm
 动力线接SV3.5-4U型端子，白色套管标识U/V/W/PE（U-棕，V-黑，W-蓝，PE-黄绿），引线长7000mm

锐鹰17位多圈分体式绝对值编码器：SRMA46-M16S17Bit-SYBS-C-5V
 定义如下：3排15芯DB插头，线长7000mm，带电池盒，距离插头20cm

| | | | | | | | | |
|------|------|----|----|-----|----|----|------|----|
| 信号引线 | DAT+ | | | | | | DAT- | |
| 插座编号 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 信号引线 | | | 0V | +5V | | | | PE |
| 插座编号 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 1 | 外壳 |

| 电机参数 | |
|--------|-----------------------------------------|
| 额定电压 | 24V |
| 额定输出功率 | 0.75Kw |
| 额定转速 | 3000rpm |
| 额定转矩 | 2.39N·m |
| 额定电流 | 34A |
| 转子惯量 | 1.82x10 ⁻⁴ Kg·m ² |
| 旧底图总号 | 线电阻 (20℃) 0.09Ω |
| 底图总号 | 线电感 (20℃) |
| 签字 | 编码器规格 锐鹰磁编 |
| | 绝缘等级 F |
| | 防护等级 IP65 |
| 日期 | 反电势 4.5V/1000r/min |
| | 力矩系数 0.07N.m/A |
| 档案员 | 电气时间常数 |

| | | | | | | | |
|----|----|-------|----|----|------|-----|-----|
| 标记 | 处数 | 更改文件名 | 签字 | 日期 | 图样标记 | 重量 | 比例 |
| 设计 | | | | | | | 1:1 |
| 审核 | | | | | | | |
| 工艺 | | | | | | | |
| 批准 | | | | | 共 张 | 第 张 | |

| | |
|-------------------------|--|
| MOTEC电机 | |
| 外形图 | |
| DSEM-V243530SA80LR-M535 | |