



| |
|----------|
| 零件代号 |
| 借(通)用件登记 |
| 描图 |
| 描校 |
| 旧底图总号 |
| 底图总号 |
| 签字 |
| 日期 |

| 电机型号 | 编码器类型 | 电机本体尺寸 (mm) | | |
|-------------------|----------------------------------------------|-------------|------|-------|
| | | LL | KB1 | KB2 |
| EM3A-02AT/F/KA242 | T: 17位绝对值编码器 F: 20位增量式编码器 K: 17位增量式编码器 | 125.5 | 33.5 | 109 |
| EM3A-02ALA242 | L: 23位绝对值编码器 | 107 | 33.5 | 90.5 |
| EM3A-04AT/F/KA242 | T: 17位绝对值编码器 F: 20位增量式编码器 K: 17位增量式编码器 | 146.5 | 54.5 | 130 |
| EM3A-04ALA242 | L: 23位绝对值编码器 | 128 | 54.5 | 111.5 |

| 动力插座 | 抱闸动力插座 | 针号 | 信号 |
|------|--------|----|----|
| | | 1 | U |
| | | 2 | V |
| | | 3 | W |
| | | 4 | FG |
| | | 5 | B1 |
| | | 6 | B2 |

| 针号 | F类型信号 | L类型信号 |
|----|-------|-------|
| 1 | S+ | S+ |
| 2 | S- | S- |
| 3 | - | BAT+ |
| 4 | MA+ | - |
| 5 | MA- | - |
| 6 | PG5V | PG5V |
| 7 | PG0V | PG0V |
| 8 | - | BAT- |
| 9 | FG | FG |

| 标记 | 处数 | 分区 | 更改文件号 | 签名 | 日期 |
|----|----|----|-------|----|----|
| 设计 | | | 标准化 | | |
| 工艺 | | | 工艺审定 | | |
| 审核 | | | 批准 | | |

ESTUN
南京埃斯顿自动化股份有限公司

外形及安装尺寸图

阶段标记: S 质量: 比例: 1:1

共 1 张 第 1 张 版本: 01