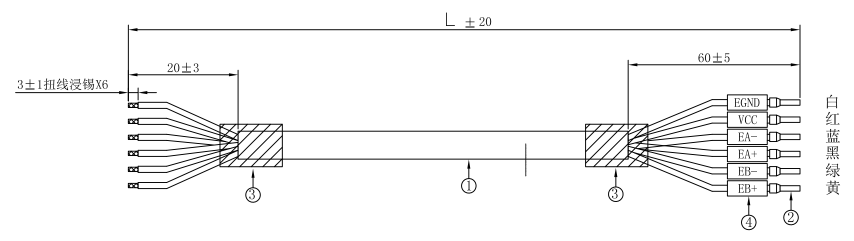
| 版本 Rev. | 日期Date | 变更文件号ECN NO. | 变更内容 Revisions | 设计 By | |
|---------|---------|--------------|-------------------|-------|--|
| V1.0 | 19.5.8 | | 太阳T-SB/20276 LF线缆 | 王洪桧 | |
| V1.1 | 9.11.14 | | 更改套管长度及线长 | Max | |

Dimension: (Unit: mm)

A端 连接电机

B端 连接驱动器



★注:号码管贴近小单欧热缩,需缩紧不松动,烘烤时注意 不要烤伤线皮

技术说明:

- 1. A端剥外被20, 芯线剥皮3 B端剥外被60, 芯线剥皮7. 5
- 2. 小单欧与电线拉力: 1Kgf最小
- 3. 成品单独捆扎, 但不需单独包装

Encoder Signals

| A堵 | 剥线浸锡 | | | | | | | | | |
|----|------|-----|-----|----|----|----|--|--|--|--|
| 顏色 | 黒 | 紅 | 白 | 黄 | 绿 | 董 | | | | |
| 紁 | A+ | vcc | GND | B+ | B- | Α- | | | | |
| B嵴 | | | | | | | | | | |

Models

| 型号 | 线长 L | |
|---------------|------|--|
| CABLEXL-BM1M1 | 1110 | |
| CABLEXL-BM1M9 | 1870 | |
| CABLEXL-BM2M4 | 2480 | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | | | | 设计 Designed | 王洲构 | 日期 Date 2019.11.14 | 材料 Material | | | 深圳市雷赛智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. | | | |
|---|----------|-----|-------------|---------------------------------|----------------|-----|-----------------------|-----------------|---------|------------|------------------------------------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------------|
| | 4 | 号码管 | S72-1002-02 | Φ2白色无字热缩套管 印字依图 L=15mm | | 6 | PCS | 审核 | | | | | | SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGT CO., LTD. |
| 1 | 3 | 套管 | S72-1006-00 | Ø6黑色热缩套管 L=30mm | \triangle | 2 | PCS | 甲仅 Checked | 黄梅庄 | 2019.11.14 | 第一角画法 First Angle projectio | | \bigoplus | title 編码器中继线缆 |
| | 2 | 小单欧 | S72-6025-00 | EVN 0506 红色小单欧端子 | | 6 | PCS | 批准 | | | 重量Weight 比例 Scale | 阶段标记 Stage | Mark | |
| [| 1 | 线材 | S72-4665-00 | MVV-SB 3P*26AWG OD:6.2 LF 黑(太阳) | L=2480mm 1 | 1 | PCS | ルが生 Approved | 黄梅庄 | 2019.11.14 | | | | CABLEXL-BM*M* |
| | 序号 | 名称 | 物料编码 | 规格描述 | | 用量 | 単位 | 科号 Part No. | LS-MT-0 | 1-07A | 共 1 张 第 1 张 | Sheet 1 o | 1 | 闡 DWG. NO. LS-CABLEXL-BM |