

| | | , | ⊳ | | | | Œ | | | | | \subset |) | | | | | | | \Box | | | | | Г | 1 | | / |
|----|---------------|----------|-------|---|---|------------------------------------|-------------|--------------------------------|---------|-------------|-------------|-----------|------------|-------------|--|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|------|---------|--------------|-----------------|----|
| ω | NO. P/N | 1 2 | 4 0 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | 文件编号:TZ-SDP.015 | Φ |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | P.015 | 7 |
| 6 | DESCRIPTION | | | | | | | 14. 東巴(26AWG) 15. 白色(26AWG) | | l I | | - 1 | | 9 红色(26AWG) | | 6. 白色(26AWG) | 8. 黑色(26AWG) | 5. 红色 (26AWG) | 3. 白色(26AWG) | 2. 黄色(26AWG) | 4. 黑色(26AWG) | 1. 红色(26AWG) | P1端接点 | | | | | 6 |
| 57 | | | | | | | | 報 | 超声波左前传感 | | 超声波左后传感 器 | | | | | | 油度传感器 | | | 水声通讯传感器 | | | P2、P3、P4、P5端接点 | 接线图 | | | | Sī |
| 4 | U/M Q'TY 松作: | | | | | | 超声波左前线束(P2) | | | 超声波左后线束(P4) | | | 浊度检测线束(P5) | | | | 水声通讯线束(P3) | | | | 新 备注 | | | A/0 | 变更点 版本 | 4 | | |
| ω | 客户名称: | 株 | | | | | | | | | | • | | | | | | | | | | | | 新版发行 | 变 更 描 述 | ω | | |
| 2 | 元鼎智能 版本 | 单位:mm | | _ | X9 L1线束组件 接点图 | 东莞市墨钻电 DongGuan MoZuan Elec | | | SIGNED | 网名 | 客) CONFI | | | | | | | | | | | | | | | 2024. 11. 18 | 日期 | 2 |
| 1 | 版本:A/0 页码:2/2 | 三角投影 🕀 🕻 | 墨钻料号: | | <u> </u> | 确认 MATION AE NOTE NOTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | Leo | 修订人核 | 1 | | |
| | N | | | | | T III | L | | | 0 | | | | | | | | | O | | | | | Гт | 1 | 淮 | | |