



| 機器仕様 | |
|---------------|--|
| 構造 | 耐圧防爆構造: d2G4 検定合格番号: 第T62181号 |
| リードスイッチ 定格 | 接点容量: 50VA AC/DC MAX.電流: 1A AC/DC MAX.電圧: 220V AC/DC |
| 接点動作 | 液面上昇で接点“閉”(ON) |
| 結線 | |
| | 端子仕様: M4 |
| | 接地端子仕様: RAV1.25-S4 |
| 最高使用温度 | 100℃ (液体) |
| 最大使用圧力 | 0.98MPa |
| 対応液比重 | 0.8以上 |
| 外面塗装 | N7 (SUS部分を除く) |

仕様長さL (85以上)

| | | | | |
|-----|-----------|----|----------|------|
| 5 | 端子箱 | 1式 | AC4C-T6 | 外面塗装 |
| 4 | ブッシング | 1式 | SUS304 | |
| 3 | ステム | 1 | SUS304TP | |
| 2 | アームホルダ | 1式 | SUS304 | |
| 1 | アーム付きフロート | 1 | SUS304 | |
| No. | 部品名 | 個数 | 材料 | 備考 |

| | | | | | | |
|-----------|----|----|----|------------|----|-------------------|
| 仕様検討図 | 承認 | 設計 | ⊕ | '21. 6.22 | 品名 | d2G4耐圧防爆型フロートスイッチ |
| 株式会社 和興計測 | 仲矢 | 矢後 | mm | NONE SCALE | 型式 | LSE-1F-1L (AL-H) |