

仕様書

TAKEX

| | |
|------|---|
| 品名 | 明暗判別出力ユニット |
| 品番 | L D - 2 |
| 電源電圧 | D C 1 2 V (極性あり) |
| 消費電流 | 8 2 m A 以下 |
| 入力 | 起動入力 : 無電圧接点 a 接点 / b 接点切替式 リモート入力 : a 接点 |
| 出力 | 明出力 : c 接点 暗出力 : c 接点 A C 2 5 0 V / D C 3 0 V ・ 3 A (抵抗負荷) |
| 出力時間 | 信号入力時間に同期 |
| 照度判別 | 明暗判別スイッチ (E E スイッチ内蔵) |
| 設置場所 | 屋内 : 壁掛式 |
| 配線接続 | 端子式 |
| 質量 | 約 2 7 0 g |
| 外観 | 樹脂 (ホワイト) |

品名 明暗判別出力ユニット

品番 L D - 2



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.