

# 產品資料表

## 特性

# ZCKL8

limit switch body ZCKL - 2NO - slow-break -  
Cable gland include



### 主要信息

|         |  |
|---------|--|
| 范围      | OsiSense XC  |
| 系列号     | 标准型  |
| 产品或组件类型 | 限位开关本体   |
| 设备短名    | ZCKL   |
| 本体类型    | 固定式  |
| 产品兼容性   | XCKL   |
| 相连的头部   | ZCKD02<br>ZCKD05<br>ZCKD06<br>ZCKD08<br>ZCKD10<br>ZCKD109<br>ZCKD15<br>ZCKD16<br>ZCKD17<br>ZCKD21<br>ZCKD219<br>ZCKD23<br>ZCKD239<br>ZCKD41<br>ZCKD59<br>ZCKD81<br>ZCKD91<br>ZCKD029 |
| 本体材料    | 金属   |
| 电缆进线孔   | 1 tapped entry for Pg 13.5 cable gland (included)  |
| 极数      | 2  |
| 触点类型和构成 | 2 NO   |
| 触点动作    | 慢中断, 同时  |
| 步数      | 1 1 position   |
| 触线材料    | 镀银触头   |

### 补充信息

|      |   |
|------|---|
| 本地显示 | 无   |
| 电气连接 | 螺钉夹端子, 夹紧力: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> |
| 强制打开 | 无   |

|               |  |
|---------------|--|
| 最小制动速度        | 6 m/min  |
| Ie额定工作电流      | 3 A at 240 V, AC-15, A300 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A<br>0.27 A at 250 V, DC-13, Q300 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A  |
| Ithe 约定封闭发热电流 | 10 A   |
| Ui额定绝缘电压      | 300 V 符合 CSA C22.2 No 14 触点模块<br>300 V 符合 UL 508 触点模块<br>500 V 污染等级 3 符合 IEC 60947-1 触点模块  |
| 接线端子间的阻抗      | 0.25 毫欧姆 符合 IEC 60255-7 安全等级3  |
| Uimp额定冲击耐受电压  | 4 kV 符合 IEC 60664<br>4 kV 符合 IEC 60947-1   |
| ????          | 6 A 由 gG 熔断器 熔断器   |
| 电气寿命          | 5000000 周, DC-13 120 V, 2 W, 工作额定值: < 60 cyc/mn, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C<br>5000000 周, DC-13 24 V, 4 W, 工作额定值: < 60 cyc/mn, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C<br>5000000 周, DC-13 48 V, 3 W, 工作额定值: < 60 cyc/mn, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C |
| 宽度            | 52 mm  |
| 高度            | 72 mm  |
| 深度            | 30 mm  |
| 产品重量          | 0.21 kg  |
| ISO n°1端子     | (13-14)NO<br>(21-22)NC<br>(31-32)NC  |

## 环境

|         |                      |
|---------|----------------------|
| IP 保护等级 | IP66                 |
| IK 保护级  | IK05                 |
| 工作环境温度  | -25...70 °C for 标准环境 |
| 存储环境温度  | -40...70 °C          |
| 环境特性    | 标准环境                 |

## 供应的可持续性

|                        |  |
|------------------------|--|
| RoHS (date code: YYWW) | Will not be compliant<br>Will not be compliant   |
| REACH                  | Reference not containing SVHC above the threshold<br>Reference not containing SVHC above the threshold |
| 产品寿命终期说明               | Need no specific recycling operations  |

## 合同保修

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Warranty period | 18 months |
|-----------------|-----------|