



主要信息

| | |
|-------|---|
| 产品系列 | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| 系列号 | 标准紧凑型 |
| 产品类型 | 限位开关本体 |
| 产品短名 | ZCT |
| 设计 | 紧凑型 |
| 本体类型 | 固定式 |
| 相连的头部 | ZCE08 ZCE07 ZCE24 ZCE21 ZCE66 ZCE14 ZCE64 ZCE11 ZCE65 ZCE28 ZCE27 ZCE13 ZCE02 ZCE63 ZCE05 ZCE01 ZCE29 ZCE06 ZCEH2 ZCE62 ZCE10 ZCEH0 ZCE67 |
| 本体材料 | 塑料 |
| 极数 | 2 |
| 触点类型 | 1 NC + 1 NO |
| 触点动作 | 慢中断，先合后断 |

补充信息

| | |
|-----------------|---|
| 电气连接 | 螺钉夹端子, 夹紧力: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm ² |
| 电缆进线孔 | 2个适用于1/2" NPT电缆密封接口, 电缆外径: 4...8 mm |
| 触线绝缘形式 | Zb |
| 触点材料 | 镀银触点 |
| 强制打开 | 有 |
| 最小制动速度 | 6 m/s |
| 触线规定牌号 | B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1.5 A 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.1 A 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A |
| 额定绝缘电压 [Ui] | 300 V 符合 UL 508 500 V (污染等级 3) 符合 IEC 60947-1 300 V 符合 CSA C22.2 No 14 |
| 额定冲击耐受电压 [Uimp] | 6 kV 符合 IEC 60664 6 kV 符合 IEC 60947-1 |
| 短路保护 | 10 A 熔断器 熔断器, 类型 gG |
| 电气寿命 | 5000000 次, DC-13 120 V, 7 W, 工作额定值 <60 次/分钟, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C 5000000 次, DC-13 24 V, 13 W, 工作额定值 <60 次/分钟, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C 5000000 次, DC-13 48 V, 9 W, 工作额定值 <60 次/分钟, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-1 附录 C |
| 宽度 | 58 mm |
| 高度 | 51 mm |

| | |
|----|----------|
| 深度 | 30 mm |
| 净重 | 0.085 kg |

环境

| | |
|--------|-------------|
| 产品适用范围 | XCKT |
| 环境温度 | -25...70 °C |
| 贮存环境温度 | -40...70 °C |

包装单位

| | |
|------------------------------|-----|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |

合同保修

| | |
|-----|-----------|
| 保修单 | 18 months |
|-----|-----------|