



主要信息

产品系列	Telemecanique Limit switches XC Standard
系列号	标准型
产品类型	限位开关本体
产品短名	ZCMD
设计	小型
本体类型	插入本体
相连的头部	ZCE13 ZCE66 ZCEF2 ZCE07 ZCE21 ZCE08 ZCE24 ZCE63 ZCE02 ZCE01 ZCE29 ZCEF0 ZCE06 ZCE05 ZCEH0 ZCE28 ZCEG1 ZCE14 ZCE65 ZCE27 ZCE64 ZCE11 ZCE10 ZCEH2 ZCE09 ZCE62 ZCE67
本体材料	Zamak
极数	3
触点类型	2 NC + 1 NO
触点动作	瞬动

补充信息

产品适用范围	XCMD
电缆密封管进线模块	ZCMC39L2 ZCMC39L1 ZCMC39L5
电气连接	插入式不带预接线连接
触线绝缘形式	Zb
触点材料	镀银触头
强制打开	有
最小制动速度	0.01 m/min
触线规定牌号	R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.1 A 符合 IEC 60947-5-1 附录 A C300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 0.75 A 符合 IEC 60947-5-1 附录 A
额定绝缘电压 [Ui]	300 V ( 污染等级 3) 符合 UL 508 400 V ( 污染等级 3) 符合 IEC 60947-5-1 300 V ( 污染等级 3) 符合 CSA C22.2 No 14
Maximum resistance across terminals	25 mΩ 符合 IEC 60255-7 安全等级3
额定冲击耐受电压 [Uimp]	4 KV 符合 IEC 60664 4 kV 符合 IEC 60947-1
短路保护	6 A 熔断器 熔断器, 类型 gG

本文档中所含信息包含产品性能的常规描述和/或技术特性。  
本文档不应用于特定用户应用产品的适用性或可靠性。  
用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或用途进行适合且完整的风险分析、评估和测试。

电气寿命	5000000 次, DC-13 120 V, 3 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, 4 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, 3 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	30 mm
高度	50 mm
深度	16 mm
净重	0.055 kg

## 环境

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
Package 1 Height	1.6 cm
Package 1 Width	5.2 cm
Package 1 Length	3.0 cm
Package 1 Weight	58.0 g

## 可持续性

产品类型	Green Premium 产品
有关Reach Rohs的所有查询, 请通过以下方式联系我们:	<a href="mailto:sustainability@tesensors.com">sustainability@tesensors.com</a>

## 合同保修

保修单	18 months
-----	-----------