

产品参数表

产品特性

ZCMD21L3

Limit switch body, Limit switches XC Standard, ZCMD, 1NC+1 NO, silver, snap action, connection, 3 m



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	固定式
相连的头部	ZCE29 ZCE62 ZCE13 ZCE67 ZCE08 ZCE10 ZCE07 ZCE14 ZCEF2 ZCE11 ZCE65 ZCE64 ZCE01 ZCE27 ZCE28 ZCE02 ZCE06 ZCE66 ZCE24 ZCE21 ZCE09 ZCEG1 ZCEF0 ZCE63
本体材料	Zamak
极数	2
触点类型	1 NC + 1 NO
触点动作	瞬动

补充信息

产品适用范围	XCMD
电气连接	可拆卸电缆
电缆长度	3 m
电缆构成	5 x 0.75 mm ²
导线绝缘材料	PvR
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
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文档中所含产品性能的常规描述和或技术特性。
本文档不代表或不用于确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	0.065 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	2.0 cm
Package 1 Width	15.0 cm
Package 1 Length	15.0 cm
Package 1 Weight	289.0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	60
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	17.35 kg
Unit Type of Package 3	PAL
Number of Units in Package 3	480
Package 3 Height	60.0 cm
Package 3 Width	80.0 cm
Package 3 Length	480.0 cm
Package 3 Weight	138.72 kg

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：	sustainability@tesensors.com

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------