

产品参数表

产品特性

ZCMD21L08R12

限位开关本体 - ZCM-D - 1NC+1NO - M12 预置 线连接器



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	ZCEF0 ZCE14 ZCE27 ZCE28 ZCE01 ZCE11 ZCE02 ZCE21 ZCE06 ZCE09 ZCE24 ZCEG1 ZCEF2 ZCE66 ZCE62 ZCE65 ZCE64 ZCE08 ZCE13 ZCE63 ZCE07 ZCE67 ZCE10 ZCE29
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	远程针型连接器 M12, 5 针
电缆长度	0.8 m
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
额定工作电流 [Ie]	0.22 A 在...上 50 V, DC-13 符合 IEC 60947-5-1 附录 A 3 A 在...上 50 V, AC-15 符合 IEC 60947-5-1 附录 A
约定封闭发热电流 [Ithe]	4 A
额定绝缘电压 [Ui]	60 V (污染等级 3) 符合 IEC 60947-5-1
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]	0.8 KV 符合 IEC 60664 0.8 kV 符合 IEC 60947-1
短路保护	4 A 熔断器, 类型 gG
电气寿命	5000000 次, DC-13 24 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 48 V, 2 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

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。

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	1.27 cm
Package 1 Width	12.7 cm
Package 1 Length	19.3 cm
Package 1 Weight	120 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	70
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	8.275 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	560
Package 3 Height	75 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	74 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
-----	-----------