



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	ZCKJ
本体类型	插入本体
产品适用范围	XCKJ
相连的头部	ZCKE62 ZCKE629 ZCKE619 ZCKE21 ZCKE61 ZCKE67 ZCKE23 ZCKE66 ZCKE05
本体材料	金属
电缆进线孔	1个适用于Pg13.5电缆密封接口
极数	2
触点类型	2 OC
触点动作	瞬动
步数	2 时序
触点材料	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 0.75...2 x 1.5 mm ²
强制打开	无
最小制动速度	0.01 m/min
额定工作电流 [Ie]	3 A 在...上 240 V, AC-15, A300 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A 0.27 A 在...上 250 V, DC-13, Q300 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 A
约定封闭发热电流 [Ithe]	10 A
额定绝缘电压 [Ui]	500 V (污染等级 3) 符合 IEC 60947-1 适用 触点模块 300 V 符合 CSA C22.2 No 14 适用 触点模块 300 V 符合 UL 508 适用 触点模块
Maximum resistance across terminals	0.25 mΩ 符合 IEC 60255-7 安全等级 3
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, 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 24 V, 10 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, 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
宽度	43 mm
高度	109 mm
深度	60 mm
净重	0.465 kg
ISO n°1端子	(11-12)NC (23-24)NO (21-22)NC (13-14)NO

本文档中所含信息包含产品性能的其他详细描述和技术特性。
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相关产品在实际应用中的具体应用进行适合且完整的风险分析、评估和测试。

环境

IP 等级	IP66
IK 等级	IK07
环境温度	-25...70 °C 适用 标准环境
贮存环境温度	-40...70 °C
环境特征	标准环境

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4.5 cm
Package 1 Width	5.0 cm
Package 1 Length	9.5 cm
Package 1 Weight	341.0 g

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
流通资料	无需具体的回收操作
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
-----	-----------