

### 主要信息

产品系列	OsiSense XC
系列号	基本
产品类型	限位开关
应用领域	轻型
产品短名	XCJ
本体类型	固定式
操纵头类型	直动式头部
材料	塑料
固定模式	由本体
操作头运动	线性
操作头类型	滚轮水平推杆 热塑性塑料 短,扁平
开关触发	30° 凸沿
方法类型	侧面运动, 单向
电气连接	螺钉夹端子
电缆进线孔	1个灵活橡胶电缆套, 电缆外径: 8.510.5 mm
极数	1
触点动作	瞬动
强制打开	无
最大跳闸力	2.3 N

### 补充信息

1170日心		
触线绝缘形式	С	
最小释放力	0.78 N	
最小制动速度	0.01 mm/s	
最大操动速度	0.5 m/s	
最大运行速率	120 次/分钟	
触线规定牌号	A300, AC (Ue = 240 V), le = 10 A, lthe = 10 A 符合 IEC 60947-5-1 R300, DC (Ue = 220 V), le = 0.3 A 符合 IEC 60947-5-1	
Maximum resistance across terminals	25 ΜΩ	
额定冲击耐受电压 [Uimp]	4 kV conforming to IEC 60664	
电气寿命	800000 次, AC, 10 A, 220 V	
机械寿命	10000000 次	
宽度	22 mm	
高度	61 mm	
深度	72 mm	
净重	0.060 kg	
ISO n°1端子	(NO-NC-C)OF	

#### 环境

抗冲击	10 gn 适用 11 ms 符合 IEC 60068-2-27
抗振动	+/- 1.5 mm (f= 1055 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
IP 保护等级	IP40 conforming to IEC 60529
电击保护级别	Class II 符合 IEC 60947-5-1
运行温度	-2570 °C
贮存环境温度	-4070 °C

标识	CE CCC
符合标准	IEC 60947-5-1 GB 14048.5

## 包装单位

PCE
1
2.000 cm
6.500 cm
7.000 cm
63.000 g
BB1
10
8.000 cm
8.500 cm
22.000 cm
675.000 g
S03
150
30.000 cm
30.000 cm
40.000 cm
10.529 kg

可持续性 有关Reach Rohs的所有查询,请通过以下方式联系我 sustainability@tesensors.com 们:

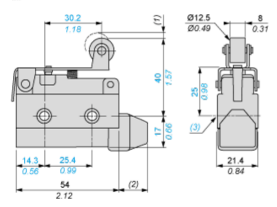
# 合同保修

保修单 18 months
保修单 18 months



## 尺寸

mm in.



(1): 6.5 毫米(最大值)/ 0.25 英寸(最大值) (2): 16.5 毫米(最大值)/ 0.64 英寸(最大值) (3): 2 x Ø4.2 毫米 / 2 x Ø0.16 毫米

## 连接和图解

## 接线图

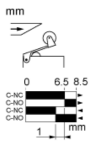
单极 1 C/O



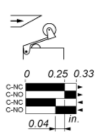
# XCJ127C

## 技术说明

## 操作类型以及功能图、行程距离



in.



- **(1)**
- (2)
- ► (3)
- **4** (4)
- (1): 触点闭合 (2): 触点断开 (3): 脱扣 (4): 复位