XCMN2115L1

限位开关,塑料外壳



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
产品短名	XCMN
传感器设计	微型
本体类型	固定式
操纵头类型	旋转头
材料	塑料
本体材料	塑料
头部材料	Zamak
固定模式	由本体
操作头运动	旋转
操作头类型	弹簧复位滚轮摇杆 热塑性塑料
方法类型	侧面运动, 2方向
极数	2
触点类型	1 NC + 1 NO
触点动作	瞬动

补充信息

轨迹	24/31 mm
开关触发	30° 凸沿
电气连接	固定电缆
电缆长度	1 m
电缆构成	4 x 0.75 mm²
导线绝缘材料	PvR
触线绝缘形式	Zb
强制打开	
强制打开最小力量	0.5 N
最小跳闸力	0.1 N
最大操动速度	1.5 m/s
触线规定牌号	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1.5 A 符合 IEC 60947-5-1 附录 A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.1 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
电气寿命	5000000 次, DC-13, 120 V, 1 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, 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
机械寿命	5000000 次
宽度	30 mm
高度	94 mm
深度	16 mm
净重	0.1 kg

环境

25 gn 适用 18 ms 符合 IEC 60068-2-27
5 gn (f= 10500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
"IP65" conforming to IEC 60529
IK04 conforming to IEC 62262
Class II 符合 IEC 61140 Class II 符合 NF C 20-030
-2570 °C
-4070 °C
TC
CSA[RETURN]UL[RETURN]CCC
IEC 60204-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3.3 cm
Package 1 Width	17.0 cm
Package 1 Length	21.0 cm
Package 1 Weight	152.0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	15.0 cm
Package 2 Width	30.0 cm
Package 2 Length	40.0 cm
Package 2 Weight	3.615 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	320
Package 3 Height	80.0 cm
Package 3 Width	80.0 cm
Package 3 Length	60.0 cm
Package 3 Weight	64.42 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

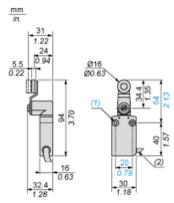
111-1111		
保修单	18 months	



产品参数表 尺寸图

XCMN2115L1

尺寸



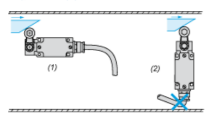
- (1) $2 \land \emptyset \ 4.2$ 毫米固定孔,沉埋尺寸 $\emptyset \ 8$ 毫米 × 4 毫米深。 (2) 外径 7.5 毫米。

产品参数表 安装和间隙

XCMN2115L1

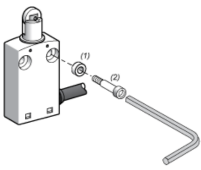
安装

连接电缆布置



(1): 推荐 (2): 需避免

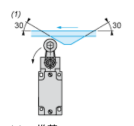
使用垫块安装

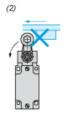


(1): 2 个随附于 XCMN 开关的垫块 (2): 2 个 Ø 4 毫米螺钉(不随附)

旋转开关和拨杆的安装

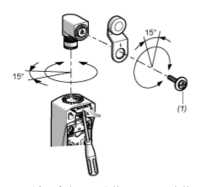
凸轮类型





(1) 推荐 (2) 需避免

用旋转开关 ZCE01 和 ZCE09 设置

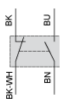


(1) 紧固扭矩(最小值:1)(最大值:1.5)

XCMN2115L1

接线图

2 极 NC + NO 快动作



(BK) 黑色 (BK- 黑白 WH)

(BN) 棕色 (BU) 蓝色

产品参数表 技术说明

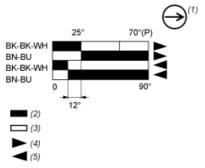
XCMN2115L1

执行特性

通过凸轮转动 30°实现的开关执行



功能图



- (P) 正向断开点
- (1) 具有正向断开操作功能的常闭触点
- 闭合 (2)
- (3) 断开
- (4) 脱扣
- (5) 复位
- (BK) 黑色 (BK- 黑白
- WH)
- (BN) 棕色
- (BU) 蓝色