

日本欧姆龙限位开关WLCA2-2NTH 原装

产品名称	日本欧姆龙限位开关WLCA2-2NTH 原装
公司名称	深圳市瑞电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Omron/欧姆龙 型号:WLCA2-2NTH
公司地址	深圳市龙华新区民治街道横岭悦湖大厦15B5
联系电话	18926562465 18926562405

产品详情

防护等级 ip67

寿命*1机械 1,500万次以上 *2

电气 75万次以上 *3

容许操作速度 1mm ~ 1m/s (wlca2时)

容许操作频率机械 120次/分钟以上

电气 30次/分钟以上

额定频率 50/60hz

绝缘电阻 100m 以上(dc500v)

接触电阻 25m 以下(初期值、

绝缘强度同极端子间 ac1,000v(600v) 50/60hz 1 min

各端子与地线之间 ac2,200v(1,500v) 50/60hz 1 min/uimp2.5kv

各端子与不带电金属部之间 ac2,200v(1,500v) 50/60hz 1 min/uimp2.5kv

额定绝缘电压(ui) 250v(en60947-5-1)

污染度(使用环境) 3(en60947-5-1)

短路保护装置(scpd) 10a, 保险丝类型gg或gi(iec60269)

带条件短路电流 100a(en60947-5-1)

额定密闭热电流(ithe) 10a, 0.5a(en60947-5-1)

防止触电保护等级 class i

耐振动误动作 10 ~ 55hz双振幅1.5mm

耐冲击毁坏 1,000m/s²

误动作 300m/s²以下*4

使用环境温度 -10 ° c ~ +80 ° c (无结冰) *5

使用环境湿度 35% ~ 95%rh

质量 约275g (wlca2时)

注1. 上述数值为初期值。 2. 耐压的括号内数值为过行程型（高灵敏度型）的数值。 *1. 寿命的数值为使用温度+5 ° c ~ +35 ° c、使用湿度40 ~ 70%rh时所测的数值。请联系您的欧姆龙销售代表处获取更多有关其他使用环境下的详细信息。 *2.

过行程型的一般型与高灵敏度型以及触须型的寿命为1,000万次以上。耐侯性型为50万次以上。 *3. 高灵敏度型的寿命为50万次以上。微小负载型所有型号都为100万次以上。耐侯性型为50万次以上。 *4. 触须型除外。微小负载型的抗冲击为200m/s²以下。 *5.

对于耐寒型，为-40 ° c ~ +40 ° c（无结冰）。对于耐热型，为+5 ° c ~ +120 ° c。 *6.

微小负载型为50m 以下（初期值、内置开关单品）。

本产品的加工定制是否，品牌是Omron/欧姆龙，型号是WLCA2-2NTH，寿命是10000万（次），温度范围是-40~+100（ ），防护等级是IP67，额定电流是10（A），额定电压是220（V），产品认证是UL，适用范围是通用