全新原装欧姆龙控制器S3D2-DK, S3D2-EK

产品名称	全新原装欧姆龙控制器S3D2-DK, S3D2-EK
公司名称	深圳市瑞电科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Omron/欧姆龙 型号:S3D2-DK
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

0.1ms的高速输入响应最适合作为2输入的控制器备有便于限位控制的触发器功能型(s3d2-bk)、电源24v型(s3d2-akd/ckd/ccd)、以及便于负载控制、指示灯显示1输入1输出off延时(2回路)型(s3d2-dk/ek)传感器用电源为充裕的200ma宽30mm的超薄型机壳备有配置定时器功能的多功能型

型电源电压d2c40k3d240ks3d2H0%) 触发器功能

功耗 15va以下

传感器用电源 dc12v ± 10% (含全部变动)、200ma以下(带短路保护)

连接传感器 npn晶体管输出(吸收电流可流过18ma以上)或有接点输出

■輸入信号on 0~4v(5ma以上)

off 8~12v(2ma以下)

短路电流 11ma typ(18ma max.)

最大施加电压 30v

输入响应时间 0.1ms

输出最小脉冲宽度 10ms以下

控制输出 继电器输出1a × 2 ac250v 2a (cos = 1)

寿命(继电器输出)机械 5,000万次以上(开关频率18,000次/小时)

电气 10万次以上(开关频率1,800次/小时)

输出响应时间 10ms以下 定时器功能 * 瞬时停电保证时间 20ms以下

环境温度范围 工作时:-10~+55°c、保存时:-25~+65°c(无结冰)

环境湿度范围 工作时、保存时:各35~85%rh

抗干扰性 操作用电源:1,500vp-p以上、脉冲宽度100ns、1 µ s、」

p以上、脉冲宽度100ns、1 µ s、上升1ns脉冲

耐电压 ac1,500v以上电源端子整体与输入输出端子、非

振动(耐久) 10~55hz 双振幅0.75mm x、y、z各方

质量 约140g

本产品的加工定制是否,品牌是Omron/欧姆龙,型号是S3D2-DK,额定电压是240(V),额定电流是10(A),功耗是10(W),外形尺寸是60*80(mm),产品认证是3C