

YOLON (元隆) 4V210-08电磁阀

产品名称	YOLON (元隆) 4V210-08电磁阀
公司名称	武汉羽全科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:YOLON (元隆) 型号:4V210-08
公司地址	武汉市青山区44街坊40门6号
联系电话	027-59846370 18813935386

产品详情

品牌：yolon (元隆)

型号：4v210-08

材质：铝合金

类型（通道位置）：先导式

连接形式：螺纹

公称通径6-12 (mm)

适用介质：空气

流动方向：换向

零部件及配件：配件

用途：换向

形态：柱塞式

压力环境：0.15-0.8

工作温度：常温

标准：国标

品牌：fotek/阳明

型号：pl-05n

电源电压：0-30vdc(v)

结构类型：放大器分离器

反应频率：800hz

检测距离：0-5 (mm)

产品认证：ce/ul

额定电压：10-30vdc 90-265vac(v)

额定电流：输出电流150ma (a)

品牌：fuji/富士

型号：tk-on产品系列：tk触点形式：转换型电流性质：交流外型：小型功率负载：小功率防护特征：封

闭式吸合电流：0.2 (a) 线圈功率：0.1 (w) 额定电压：220 (v) 额定电流：0.24 (a) 机械寿命：10 (万次) 电寿命：20 (万次) 产品认证：ccc适用范围：工业提供加工定制：否

品牌：yolon (元隆)

型号：4v210-08

材质：铝合金

类型 (通道位置)：先导式

连接形式：螺纹

公称通径6-12 (mm)

适用介质：空气

流动方向：换向

零部件及配件：配件

用途：换向

形态：柱塞式

压力环境：0.15-0.8

工作温度：常温

标准：国标

本产品的加工定制是否，品牌是YOLON（元隆），型号是4V210-08，种类是中继器，波段范围是远红外，运转方式是稳频式，激励方式是化学式，工作物质是固体，光路径是反射型外光路，输出形式是功率型，传输信号是OC门型，速度是高速，通道是多通道，输出波长是100（nm），线宽是50（mm）