

AD16-16SM380v 220v110V 48v 36v 24v 12v 蜂鸣器

产品名称	AD16-16SM380v 220v110V 48v 36v 24v 12v 蜂鸣器
公司名称	上海港爱电器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:APT/上海二工 型号:AD16-16SM
公司地址	青浦区朱家角镇康业路901弄98号345室
联系电话	62783456

产品详情

本公司坐落在誉名中外的“中国电器之都”——柳市.主要产品有按钮,防爆按钮,信号灯,指示灯.带灯按钮.选择钮,钥匙钮,急停钮,,cob.cop系列起重机按钮.押扣开关.交流接触器等等

【施耐德xb2 , xb7系列】:xb2-ba31,xb2-bl42,xb2-bp31,xb2-bc25,xb2-ba3341c,xb2-bt32,xb2-bs442,xb2-bs742,xb2-br42,xb2-bd21,xb2-bj23,xb2-bg41,xb2-bw31m1c,xb2-bv61,xb2-bk2465,xb2-bw8365,xb2-bl8325,xb2-be101c,xb2-be102c,xb2-ea131 , xb2-ea142 , xb2-ea135 , xb2-ea145 , xb2-ev163 , xb2-ev164 , xb2-bcm3c , xb2-bvm4c , xb7-ea31 , xb7-ea45 , xb7-ev43【lay37(pbclay090)系列】:lay37-11bn,lay37-11gn,lay37-11m,lay37-11x/21,lay37-11xb/21,lay37-11xd/21,lay37-11y/21,lay37-11d,lay37-11bd,lay37-11md,lay37-11zs,lay37-11xd.【la39系列】:la39-11bn,la39-11x/21,la39-11xb/21,la39-11m,la39-11d,la39-11y/21,la39-11zs,【la38系列】:la38-11bn,la38-11m,la38-11x/21,la38-11xb/21,la38-11zs,la38-11d,la38-11y/21.【lay3系列】:lay3-11bn,lay3-11x/21,lay3-11xb/21,lay3-11m,lay3-11zs,lay3-11d,lay3-11y/21.【la2系列】:la2,la2-j.【la18系列】:la18-22,la18-22x/2,la18-22j,la18-22y,la18-22r【.la19系列】:la19-11,la19-11d,la19-11j,la19-11dj【a16系列(16mm)】:a16-y-11,a6-f-11,a16-y-11d.a16-f-11d,a16-j-11d,a16-y-11x/2,a16-f-11x/2,a16-j-11x/2,a16-y-11zs,a16-y-11m,a6-y-11y/2,a16-f-11y/2,a16-j-11y/2,a16-y-11xd.【lc3系列】:lc3-5,lc3-10.【la15系列】:la15,la15/2,la15/3等.【信号灯,指示灯系列】:【ad16系列】:ad16-16e,ad16-16a,ad16-22b,ad16-22d,ad16-16b,ad16-22bs,ad16-22ds,ad16-22e,ad16-22es,ad16-22sm,ad16-22h,ad16-16d,ad16-16c,ad16-22s.【ad11系列】:ad11-22/20,ad11-22/40,ad11-25/40,ad11-25/21,ad11-25/41等.【防爆按钮系列】:la-1,lx1-01k,lx1-02k,lx3-11k,la5821-1,la5821-2,la5821-3,la4-2h,la4-3h,la4-2hj,la10,la10-1h,la10-2h,la10-3h,la20-2h等.【动力用押扣开关系列】:bs211,bs216,bs230,bs315,pb-2,pb-3,bsh222,bsh223,bt-2,bt-3等.【防雨型行车开关】:cob61,cob62,cob63,cob64,cob61a,cob62a,cob63a,cob64a,cob-21,cop21,cob61h,cob62bh【按钮盒】系列:bx1-22 , bx2-22 , bx3-22 , bx4-22 , bx5-22等。

本产品的加工定制是是,品牌是APT/上海二工,型号是AD16-16SM,种类是蜂鸣器(片),驱动方式是电磁式,是否有源是有源,材质是见尸体,规格尺寸是22(mm),声道数是咨询,额定发热电流是10(A),工作电压是10A,头部保护等级是A