

# MK3ZP-2 AC200 MK2P-I-VD DC24欧姆龙OMRON继电器

产品名称	MK3ZP-2 AC200 MK2P-I-VD DC24欧姆龙OMRON继电器
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

两个限位块11的内部转动连接有旋转轴8，旋转轴8两端连接滑轮4，滑轮4设置在长条滑槽2内部，位移板18上表面靠近中心位置安装有电动机二9，电动机二9输出端连接有齿轮一10，旋转轴8上安装有与齿轮一10啮合的齿轮二12，位移板18下表面通过若干个t形滑块17与t形滑槽3滑动连接，展览板1一侧壁上表面设有长条凹槽19，长条凹槽19的内部设有压板7，将电动机一5输出端连接的布料滚轴一侧壁扯开，能够塞入到长条凹槽19的内部，安装其压板7压紧，通过开启电动机二9，通过齿轮一10和齿轮二12啮合作用，带动旋转轴8旋转，滑轮4在长条滑槽2的内部翻滚，从而位移板18在展览板1表面水平位移移动，能够将布料从卷料滚轴铺放展开，铺放在展览板1表面。

所述展览板1另一侧壁连接有若干个锁止万向轮，展览板1前侧壁和后侧壁连接有u形杆，能够竖展览板1，通过锁止万向轮与地面接触，为装置整个装置提供便利。

所述展览板1靠近长条凹槽19上表面连接有两个对称设置的支撑管15，支撑管15端面通过弹簧16连接有u形滑动杆13，u形滑动杆13一端环绕有弹簧16并且与支撑管15的内部滑动连接，u形滑动杆13的另一端面与压板7外表面连接，通过拉动压板7，使得压板7与长条凹槽19之间间距增加，将布料一侧壁塞入到长条凹槽19内部并且平铺，松开压板7，收到弹簧16反弹力作用，从而压紧布料一侧壁，操作过程简单便利。

欧姆龙(OMRON)MKS3P-V-5 AC50

欧姆龙(OMRON)继电器MK3ZP-2 AC200/220欧姆龙(OMRON)继电器MK2P2-S-VD  
AC24欧姆龙(OMRON)继电器MK2P-I-VD DC24欧姆龙(OMRON)继电器MK2P-I  
DC32欧姆龙(OMRON)MKS2PN-D-2 DC48欧姆龙(OMRON)MKS2PN1 DC24

欧姆龙(OMRON)继电器MK3ZP AC200/220欧姆龙(OMRON)继电器MK3P2-I  
AC200欧姆龙(OMRON)MK2P DC24 40W

欧姆龙(OMRON)MKS1XTIN-10 AC110

欧姆龙(OMRON)继电器MK3PN-5-I AC230欧姆龙(OMRON)继电器MK3P2-I  
DC6欧姆龙(OMRON)MKS3PIN DC48

24XFC101040402 24XFC101040602 24XFC10140202 24XFC10140402 24XFC10140602 24XFC10140802  
24XFC16180202 24XFC16280602 24XFC801050402 24XFC80130202 24XFC80130402 24XFC80130602  
24XFC80150402 24XFC80150602 24XFC80360602 24XFC81130402 24XFC81150202 24XFC81150402  
24XFC81150602 24XFC81160202 24XFC81160402 24XFC81160602 24XFC81350602 24XFC81430202  
24XFS10540002 24XFS10540003 24XFS10740002 24XFS10740003 24XFS10840002 24XFS10840003