

# 台湾台肯TWOWAY压力开关DNM-02B-100K-21B DNMB-02P-40K-21B

产品名称	台湾台肯TWOWAY压力开关DNM-02B-100K-21B DNMB-02P-40K-21B
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

DNA-040K-06i 如图1和图3所示，分线板9设置在放置台10的外侧，且分线板9和放置台10之间透气孔11，透气孔11设置在放置格8的底部，且透气孔11与基架12相贯通，基架12设置在箱体5内，且基架12内镶嵌有风扇13，同时基架12上端设置有凸台14，风扇13设置有四个，且每个风扇13与1个放置格8相对应，风扇13可以对箱体5内线路进行降温，凸台14设置在放置格8的内侧，且凸台14上设置有箭头指示牌15，箭头指示牌15设置有四个，且每个箭头指示牌15的箭头部分指向相对应的放置格8，当电器件的线路发生损坏时，根据箭头指示牌15上的标注，随着箭头指示方向找到相对应电器件的线路放置格8，对相应的线路进行检测维修。

台湾台肯TWOWAY压力继电器

DNA-040K-06i

DNA-100K-06i

DNA-250K-06i

DNA-360K-06i

DNB-040K-06i

DNB-070K-06i

DNB-150K-06i

DNB-250K-06i

DNP-02K-21B

DNP-08K-21B

DNP-20K-21B

DNL-050K-21B

DNL-100K-21B

DNL-200K-21B

DNL-280K-21B

DNL-400K-21B

DNF-040K-22B

DNF-100K-22B

DNF-250K-22B

DNF-360K-22B

PSA-050K-21B

PSA-100K-21B

PSA-200K-21B

PSA-280K-21B

PSA-400K-21B

PSB-040K-21B

PSB-070K-21B

PSB-150K-21B

PSB-250K-21B

PSL-050K-21B

PSL-100K-21B

PSL-200K-21B

PSL-280K-21B

PSL-400K-21B

PYC-210K-21B

DNC-040K-22B

台湾HONOR齿轮泵部分型号：

1KH1K01L

1KH1K0SL

1KH1K02L

1KH1K03L

1KH1K04L

1KH1K05L

1KH1K06L

1KH1K07L

1KH1K09L

1KH1K01R

1KH1K0SR

1KH1K02R

P105RP01GT

2GG1P16R

台湾玉盟齿轮泵1PM5P05R

1PM5P01L

1PM5P02L

1PM5P03L

1PM5P04L

1PM5P05L

1PM1P01L

1PM2P02L

1PM3P03L

1PM4P04L

1PM5P05L

1DG1BP0601R

1DG1BP0602R

1DG1BP0603R

1DG1BP0604R

1DG1BP0605R

1DK1BP0601R

1DK1BP0602R

1DK1BP0603R

1DK1BP0604R

1DK1BP0605R

1DL1BP0601R

1DL1BP0602R

1DL1BP0603R

1DL1BP0604R

1DL1BP0605R

1DG1AP0601R

1DG1AP0602R

1DG1AP0603R

1DG1AP0604R

工作原理：在使用该便于分类的中央配电箱时，每组通线孔7可以便于1个电器件线路的穿插，电器件的线路通过通线孔7穿入到分线板9中，分线板9可以减少电器件线路的混乱缠绕，根据每个放置格8内所通入的电器件线路，在相对应的箭头指示牌15上标注对应电器件名称，便于后期维修时方便查找线路，然后将盒盖1通过螺栓4固定在箱体5上，接通电源后，每个电器件通入电，线路工作时产生热量，利用风扇13通过透气孔11对相应放置格8内的线路进行降温，散热孔2加快热量散失，防尘网3减少灰尘通过散热孔2进入到箱体1内，对箱体1内的线路产生影响，漏网701可以减少灰尘通过通线孔7进入到箱体1内，当电器件线路需要维修时，拧动螺栓4将盒盖1从箱体5上取下，根据损坏的电器件线路找到对应的箭头指示牌15，根据箭头的指向对相应的放置格8内的线路进行检测维修，本说明书中未作详细描述的内容属于本领域专业技术人员公知的现有技术。

