

# 台州温州MNS/GCK/GCL/GCS低压抽出式开关柜

产品名称	台州温州MNS/GCK/GCL/GCS低压抽出式开关柜
公司名称	浙江鲁班电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省台州市椒江区洪家街道兆桥工业区双桥路236-1号
联系电话	4001030576 13454231913

## 产品详情

MNS低压配电柜，配电控制设备功能单元 1抽屉式功能单元 1.1抽屉由包含若干机械机构的功能部件构成，这些机构保证了抽屉有连接/试验/分离/移出等位置，并可在不同位置分别用挂锁进行锁定。同时，也把显示、控制及人机接口元件集成在前面板上。 1.2通过操手柄和大联锁，可以准确地将抽屉定位在连接/试验/分离/移出等位置。各个位置在前面板上均有相应的标识，简单、直观。

1.3当断路器合闸时，由机械联锁装置禁止抽屉移动，以保证操作的安全性。 1.4在操作过程中，有可能进入或检查抽屉内部的情况，因而需要打开抽屉面板，此时，可用相应的解锁工具将抽屉面板打开。

1.5各抽屉单元完全独立，抽屉间完全隔离。 2、固定分隔式功能单元（基于固定式或插入式元件） 2.1此类功能单元保留了固定单元结构简单操作方便的优点，同时也有抽屉柜功能单元分隔明确、隔离可靠的特点。适用于配电回路或电动机控制回路均可。 2.2插入元件可以抽出来进行维护或更换而不需要切断电源，这类元件的使用，而不会影响到整个配电系统的其它回路。 2.3通过操作机构和面板上旋转手柄的联锁，可以保证在断路器合闸时无法开门，增强了设备的安全性。

3、离柜的抽出式功能单元 3.1设备安装在一个抽架底座上，它具有工作/试验/断开/抽出四个位置，在各个位置均有相应的状态指示，并可锁定在这些位置。

3.2在改变位置时，在开关前面均有相应的位置变化指示。在各种位置时均可保持IP20的防护等级。

3.3该方案大大简化了大功率设备的维护。可用作进线、联络及配电回路。

4.1、相同规格的抽屉单元可灵活的互换。 4.2、出线侧同固定的出线转接件直接相连，二次线采用专用的二次接插件连接。（二次插件8E/4单元\*多为16芯，8E/2单元及以上为32芯）

4.3、各种规格的抽屉单元均有相应的进出导轨及滚轮的使用，可以有效地减小操作所需的力。 4.4、专用的三节式导轨不仅使抽屉进出更加灵活，而且可有效地保证将抽屉导出柜体骨架外，即使在抽屉单元不离开骨架的前提下，也可以对抽屉单元进行检修或维护。

4.5、根据抽屉单元高度或回路电流的大小，对一单元及以上抽屉还可以加装推进机构。 4.6、抽屉单元尤其适用于电动机控制回路。对于配电型回路，也可以根据各种功能及实际需要进行选用。