

提供德国zimmer索玛机械抓手GPD5003NC-00-A HKR-1200-A

产品名称	提供德国zimmer索玛机械抓手GPD5003NC-00-A HKR-1200-A
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

CLMW00502 HK1505KR

MAHBX1优选的，所述面板、左侧板、背板和右侧板均为不锈钢板，所述开关门的正面安装有开关锁。

优选的，所述开关门的正面安装有电力控制检测元件，所述第一插接槽与第二插接槽的数量均为三个，且竖向排。

优选的，所述活动转轴包括转杆和顶帽，且转杆活动安装于顶帽的底部，面板的右侧、左侧板左右两侧、背板左右两侧和右侧板左侧均与转杆活动连接，且活动转轴的数量为三根，所述插接块的正面开设有插口。

优选的，所述插板的横向长度与面板、左侧板、背板和右侧板底部横向长度相同，且插板的厚度大于插槽的深度。

优选的，所述卡口的数量为八个，且每个插板相对侧开设有两个，所述限位杆贯穿安装块的外侧壁并延伸至凹槽内部，且限位杆的宽度小于卡口的宽度。

与现有技术相比，本实用新型提供了一种矿山装备电力系统工程保护机组，具备以下有益效果：

该矿山装备电力系统工程保护机组，通过设置安装槽，在电力系统工程保护机组生产过后分为可安装的箱体、底座与顶盖，在组装电力系统工程保护机组的时候将面板向左侧板一侧折叠，然后将左侧板向右侧的背板处折叠，之后将右侧板向左侧背板处折叠，使面板、左侧板、背板和右侧板形成一个长方体，

之后将插杆插接于插接块内部，然后将顶盖的底部插接于面板、左侧板、背板和右侧板的顶部，使面板、左侧板、背板和右侧板的顶部位于顶盖底部的插槽内，然后将面板、左侧板、背板和右侧板底部的插板插接于安装块顶部的凹槽内，此时向外侧拉动拉环，使限位杆向外侧拉动，使卡口位于限位杆处，之后松开拉环，弹簧失去拉力后复原使限位杆插接于卡口内，有效的固定了面板、左侧板、背板和右侧板，使其形成一个电力系统工程保护装置，重复以上操作在底板的顶部安装三个电力系统工程保护装置从而组成一个电力系统工程保护机组，有效的达到了快速安装电力系统工程保护机组效果，把电力系统工程保护装置设计成拼装的结构，减小了电力系统工程保护装置的占地面积，在长途运输的时候更加方便，占地面积更小，方便一次运输更多的电力系统工程保护装置，矿山道路崎岖，不方便汽车行驶，避免了电力系统工程保护装置较大需要多次运输的弊端。