

XL21动力柜3C认证代办-XM配电箱CCC认证自我声明办理

产品名称	XL21动力柜3C认证代办- XM配电箱CCC认证自我声明办理
公司名称	河南天润检测技术有限公司
价格	2500.00/个
规格参数	品牌:河南天润检测ccc公司
公司地址	河南郑州市金水区文化北路10号
联系电话	037163311722 15136160901

产品详情

江西3c认证办理、南昌ccc认证代办、办理吉安3c认证、上饶ccc认证、九江3c认证、鹰潭3c认证、宜春3c认证、新余3c认证、抚州3c认证、萍乡3c认证、景德镇3c认证、赣州3c认证咨询服务的公司

3c认证政策起源于2002年，中国为了提高产品质量合规性来加入世贸组织，开始发布产品认证制度，依此约束产品质量的强制性制度，此制度能更好保护动植物安全，提高产品质量。实现严格意义的好产品，中国造。强制性认证制度统一了之前政出多门，重复认证，重复收费的问题更好的与国际接轨实现贸易自由化（实行"统一目录、统一标准与评定程序、统一标志和统一收费"的强制性认证管理）3c认证的实施同期，取消了原来产品安全认证和进口安全质量许可制度。

天润业务范围：

1、低压成套设备CCC认证

低压开关柜、母线槽、配电板、建筑工地用成套设备、电缆分线箱、低压无功功率补偿装置、智能型低压成套设备等；

2、高压开关柜型式试验报告（CQC标志认证）

高压开关柜、高压断路器、预装式变电站、电力变压器、高压电抗器、高压负荷开关等高压电器设备等；

配电柜发展到今天，可以说无处不在，但往往藏在深处，有的甚至与我们只有一墙之隔，但是很多非专业

电工，往往没机会看到。许多普通电工爱好者或新手电工，看到配电柜时，往往只专注于研究其内部回

路、母线等情况，涉及到柜型等内容，很多人就没心思再做研究。

实际上，研究柜型特点，对于理解电路虽没有很大帮助，但是对了解单个柜内布线特点却很有用。尤其是装修领域或物业等电工，对柜型更是嗤之以鼻。闲话不多说，电气中常见的柜型有XL-21,GGD,GCK,GCK,MNS等，各种柜型，都属于配电柜，下面我们逐一分析各配电柜与其余柜型的区别。

1、低压配电柜的主要用途和使用范围。低压配电柜在低压供电系统中负责电能的控制、保护、测量、转换和分配。我国电能的80%左右都是通过低压成套开关设备供出,可以说凡是使用电气设备的地方都需要配备该设备,尤其现在各地都在招商引资,上新项目,在建筑工地、新建、扩建企业,都要安装使用配电柜。根据《认证认可条例》规定,在认证认可方面,生产和流通两个领域,都由我们质监系统管理。所以说,对低压配电柜产品,各地无论经济发展状况如何,都是大有可为的行业。2、低压配电柜产品及其生产企业的特点。低压配电柜产品型号多、种类多、技术性强,需要涉及大量的电工术语,有很多专业性强的技术参数,柜子本身安装的各种电器部件也很复杂,如果我们不知道一些相关的知识,不清楚参数的含义,就很难懂得配电柜是怎么回事。所以,许多企业利用这一特点逃避认证。但同时,低压配电柜的生产组装并不难,只要有专业人员,企业想从事该产品的生产还是比较容易的。尤其需要一提的是,每个市、县的电业部门或其下属企业一般都制造配电柜,经济实力比较强。但我们在检查中发现,电力系统的企业,利用其垄断地位,即使产品未经认证,生意照样很好,所以对此并不重视,申请认证的并不多。例如,某电力服务公司被处罚之后,我们再三要求其认证,但其置之不理,直到我们再一次处罚他们,才彻底转变了认识。总之,在这种产品中很容易存在未经认证、超出认证范围生产的现象。

XL21动力柜3C认证代办-XM配电箱CCC认证自我声明办理机构就去天润检测吧

“XL”系列，除了XL-21（简称21柜）以外，还有XL-20（20柜）、XL-28（28柜）等等，它们之间的区别，是柜内电压不同，以21柜为例，电压往往不超过500V。“XL”系列叫做动力柜，实际上可以看做是一个大配电箱，往往用在终端电路中。它与其它柜型的区别，也是说它是大配电箱的原因如下：主母线不固定；隔离刀开关向前开启；只对下端负载负责，只负载检修负载。GGDGGD，全称叫做固定式开关柜。GGD的外观（合上柜门以后）与21柜很像，与GCK,GCS,MNS的区别一目了然——GGD有柜门，而后三者没有。

“XL”系列叫做动力柜，实际上可以看做是一个大配电箱，往往用在终端电路中。它与其它柜型的区别，也是说它是大配电箱的原因如下：主母线不固定；隔离刀开关向前开启；只对下端负载负责，只负载检修负载。GGDGGD，全称叫做固定式开关柜。GGD的外观（合上柜门以后）与21柜很像，与GCK,GCS,MNS的区别一目了然——GGD有柜门，而后三者没有。

“XL”系列叫做动力柜，实际上可以看做是一个大配电箱，往往用在终端电路中。

GCK，GCS，MNS

把这三者放在一起，是因为它们有一个共同的名称——抽出式开关柜，简称抽屉柜。顾名思义，在这些柜型中，没有柜门，是独个的像抽屉一样的结构，外观更类似于家用五斗橱。

抽屉柜特点不再赘述，上述21柜和GGD的特点中，提到没有的东西，组合在一起就是抽屉柜。除此以外，抽屉柜最大的特点就是在维修电路时，哪个抽屉里的东西坏了，单独抽出该抽屉进行更换即可，不影响其它抽屉的正常使用，这使得检修成本降低很多（检修时不耽误生产）。下面单独阐述抽屉柜每一个柜型的特点。

MNS把它放在最前面说，是因为MNS柜的技术水平最高，当年是从ABB公司引进的先进柜型。特点如下（与其余两个柜型相比）：

除此以外，MNS柜型与GCS柜型相同，但MNS的造价要高很多，中小型用户往往不会使用。GCK，GCS这两者不论从外观还是名称，都极易混淆。相对来说，GCS抽屉柜要更先进一些。以下从不同角度阐述二者区别——单元高度：即抽屉的高度。GCK新柜型每个抽屉高200MM，老式柜型高240MM；GCS每个抽屉高度为160MM。单元数量：一般抽屉柜总高为2.2M，除去下端通风和上端母线，GCK可以分为9个单元，而GCS可分为11个（标准柜，有些定制的非标柜就不一定了）。抽屉模数：即每个单元内的抽屉数量。GCK是1个，GCS是2个（也可以只放1个）。如此一来，GCS就可以比GCK做更多的回路（单元数量多，抽屉模数多）。抽出推进装置：GCS是旋转抽出推进，靠内部机械机构助力；GCK是靠大手柄，直接拉出（靠蛮力）。

除此以外，MNS柜型与GCS柜型相同，但MNS的造价要高很多，中小型用户往往不会使用。

GCK，GCS这两者不论从外观还是名称，都极易混淆。相对来说，GCS抽屉柜要更先进一些。以下从不同角度阐述二者区别——单元高度：即抽屉的高度。GCK新柜型每个抽屉高200MM，老式柜型高240MM；GCS每个抽屉高度为160MM。

单元数量：一般抽屉柜总高为2.2M，除去下端通风和上端母线，GCK可以分为9个单元，而GCS可分为11个（标准柜，有些定制的非标柜就不一定了）。

抽屉模数：即每个单元内的抽屉数量。GCK是1个，GCS是2个（也可以只放1个）。如此一来，GCS就可以比GCK做更多的回路（单元数量多，抽屉模数多）。

抽出推进装置：GCS是旋转抽出推进，靠内部机械机构助力；GCK是靠大手柄，直接拉出（靠蛮力）。

今天说的这些，都是为了能够一眼分辨出是什么柜型，具体到了柜内结构。至于其内部材料、母线位置等配电相关内容，我们改日再具体分析。

天润检测公司务理念：用心、专心、细心、耐心、贴心、省心。专业规范 贴心负责
只为提供有温度的认证服务，公司专业的管理技术咨询和认证辅导，再加上一站式服务，低压成套行业认证解决方案提供商，为客户“量身订制”合理化的认证方案，赢得了广大客户的一致好评和赞美

天润优势：

天润金1牌服务团队，专家全程一对一指导服务

取证效率高，承诺一次获取ccc证书

认证周期短，不影响客户招投标事宜

认证价格低，产品划分精确不花冤枉钱

服务范围大，全国275地市可代理

服务质量高，专注高低压电气更精准的一站式服务

XL21动力柜3C认证代办-XM配电箱CCC认证自我声明办理机构就选天润检测认证