

因产品技术需要不断改进所有数据应以最新数据和实物为准，此样本仅供参考，如有变动恕不另行通知。
本样本所有权及解释权属“东盟电气集团”所有。

中国·东盟电气集团有限公司

DOMAIN ELECTRIC GROUP CO.,LTD.CHINA

地址：浙江省乐清市柳市镇柳黄路91号 邮编：325604

销售热线：0577-61778229

总机：0577-61730000

传真：0577-62724879

网址：www.china-dm.net

E-mail: dm@china-dm.net

DMXJ系列
智能高防护电表箱



PRODUCT MANUALS



Company Profile

企业简介

中国·东盟电气集团 始创于1996年，是集电力设备研发、制造和销售的现代化科技型企业集团。现辖六家专业公司、五大专业电力设备生产基地。主要研发、生产可再生资源系列的绿色电力设备产品，其中涵盖了高低压成套设备、箱式变电站、电力变压器、风能变电站、电缆分接箱、不锈钢配电箱等输配电系列产品。全国遍布500多个销售网点及驻外机构。

东盟是国家高新技术企业。东盟电气集团有限公司先后被评为“中国机械500强”、“中国高低压电器20强”、“中国知名变电站十佳品牌”、“中国优秀企业”、“中国质量万里行诚信单位”、“中国质量服务信誉三优单位”、“中国工程建设标准化协会推荐单位”、“浙江省工商企业数据总库入网企业”、“浙江省慈善爱心企业”、

“AAA资信企业”、“成长型科技企业”、“明星企业”、“名牌企业”、“百强纳税企业”、“示范平安企业”等荣誉称号；于2003年成为联合国系统注册供应商，联合国TIPS（联合国技术信息促进系统）高级会员。旗下公司俱已通过质量管理、环境管理、职业健康安全管理体系三大体系认证；公司产品均由中国质量认证中心强制性产品认证、中国人民保险公司承担质量责任保险，其中部分产品已被列为国家级火炬计划项目、国家级星火计划项目；以及获得浙江省科学技术成果鉴定，并取得了智能型可调式太阳能电池装置、风力发电输出电压自动调节系统等数个发明专利及15个实用新型专利；被国家“两网”改造推荐为首选产品。

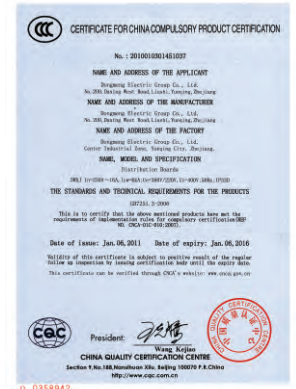
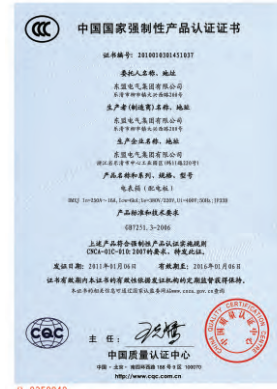
公司秉承“科学发展、追求卓越、用户至上、服务承诺”的经营理念，在继承发扬精湛工艺的同时，大力引进国内外先进生产设备：浙江大学的“绿色”喷涂自控设备、内蒙三维研究所的全套数字化智能变压器综合试验及检测设备、日本的数控钣金生产线、德国KUKA弧焊机器人系统（加拿大SERVO-ROBOT激光检测和跟踪系统）、奥地利福尼斯公司焊接系统、德国进口的数控激光切割机及德国ROFIN Dc025激光发生器等设备。成功引入数字化管理模式，以逐步强化企业的信息化管理。

在世界积极倡导能源资源优化配置和最佳利用的今天，集团以科技、环保、和谐为主要方针；以公司为单位发展可持续的绿色电力，努力发展自然能量和可持续能源战略。在实施的五年计划中，集团已投资5亿元人民币，建设占地216亩，研发利用风力、太阳能等绿色能源设备为主的上市公司——“江苏东盟输配电科技股份有限公司”。

在充分理解生态环境与人文关怀的和谐发展中，东盟将继续发扬求真务实、诚信守约、科技创新、和谐共赢的企业精神，以科技创新为主导，大力促进能源、环境和企业可持续健康快速地和谐发展，为打造世界绿色电力而努力奋斗。







DMXJ系列智能高防护电表箱说明书

东盟电气集团有限公司研制开关的DMXJ系列智能高防护电表箱，采用新型环保工程塑料聚碳酸酯(PC)制造，具有绝缘性能高、透明性能好、抗紫外线、耐老化、耐酸雨、耐盐雾、耐高温、耐低温、抗冲击等性能，并具有良好的通风、防雨、散热等功能，正常使用寿命达30年以上。

此系列电表箱采用集成化设计理念，将各式电能表及整个计量回路集装于一体化封闭箱内，不仅占用空间小，易于安装和管理，而且能够阻止窃电者触及计量装置，防止窃电行为。

此系列电表箱箱体造型美观、比例匀称、线条流畅，通过背部的预留螺栓孔可以方便、牢固地安装在混凝土墙面上。箱内元件结构紧凑、布局合理，线路走向顺畅明晰。箱盖通过挂钩、专用螺丝及挂锁与箱体互锁，只有电管人员借专用螺丝扳手和钥匙才可开启。箱盖晶莹剔透，电管人员不需要开启便可直接看到箱内的各类异常现象，从而提前排除用电中的安全隐患，从而实现“安全用电，预防为主”的管理目标。

此系列电表箱自面世以来，以其独特的设计、新颖的工艺和先进的性能，受到越来越多的供电企业的青睐。

一、产品适用范围及使用条件

DMXJ系列电表箱包括单相表箱和三相表箱两大部分，适用于交流50Hz或60Hz，额定工作电压至220V、380V、690V，额定工作电流为10A~225A的供电系统中，供单相电能和动力电能的计量与控制管理。

使用条件：

- 1、环境温度-40℃~+80℃，并且24小时内平均温度不超过+35℃；
- 2、空气清洁，相对湿度在40℃时不超过80%，温度较低时允许有较高的相对湿度。

二、产品规格、型号（详见后文）

三、产品主要技术参数

主母线额定电流In:	225A~10A	额定绝缘电压Ui:	800V
主母线额定短时耐受电流Icw:	30kA	频率:	50Hz或60Hz
绝缘电阻:	不小于20MΩ	安全防护等级IP:	43

四、产品主要配置（详见后文）

五、产品安装与使用（安装方法及产品图，详见后文）

安装时请仔细检查电表箱各零部件的完好性。

电表箱应垂直安装，倾斜角度不行超过5°。

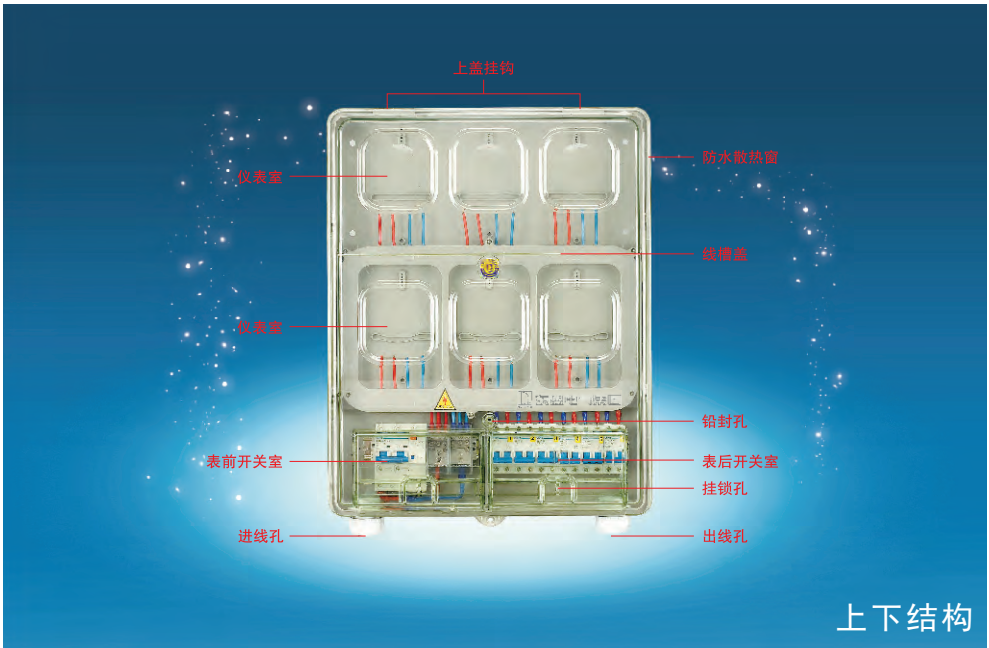
安装位置应选择无剧烈振动、冲击及不足以腐蚀电器元件的地方。

因电表箱所使用的材料不耐强碱、氧化性酸及胺、酮类，溶于氯化径类和芳香族溶剂，所以应避免与这些化学物质接触或一起使用。

在使用过程中应避免尖锐物品及硬物碰撞刮伤电表箱的表面。

电表箱安装时应昼选择阴凉干燥的场所，避免阳光长时间直接照射，以延电能表的使用寿命。

箱体结构说明



单相一户电表箱

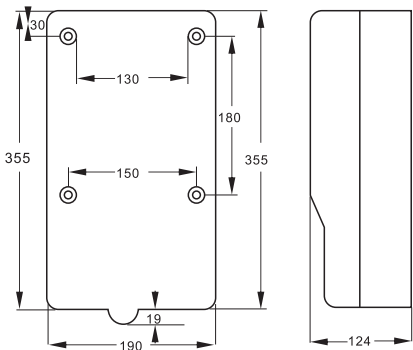
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-102A	进线	隔离开关	NH2-100/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-103A	进线	断路器	DZ47-60/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-104A	进线	接线端子	二进二出	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1

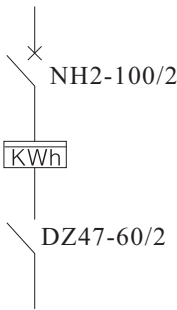
*订货须知:

此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图（mm）



接线图



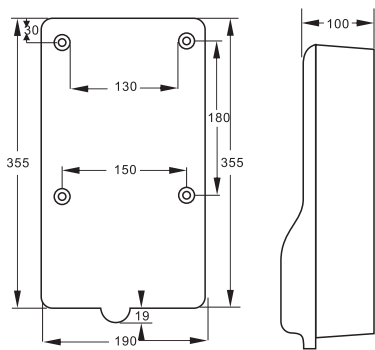
单相一户电表箱(卡式)

产品型号及主要配置

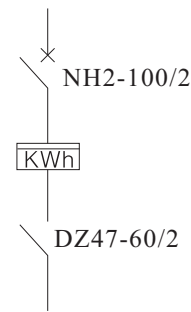
型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-102AK	进线	隔离开关	NH2-100/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-103AK	进线	断路器	DZ47-60/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-104AK	进线	接线端子	二进二出	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1

***订货须知:**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图 (mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-101AK

单相二户电表箱

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-202A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	二进四出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	2
DMXJ-203A	总进线	接线端子	二进四出	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	2
DMXJ-204A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	二进四出	1
	进线	接线端子	四进四出	1

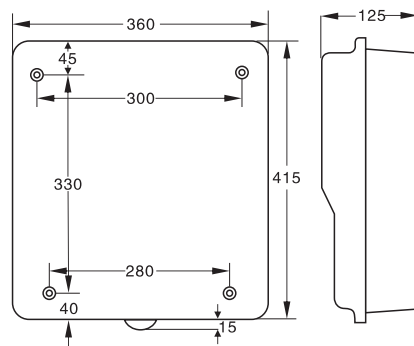
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

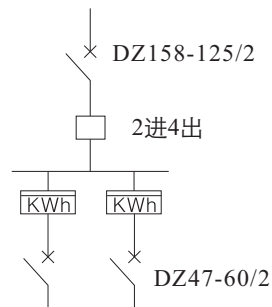
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-201A

单相二户电表箱(卡式)

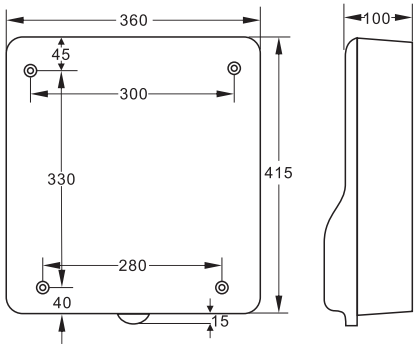
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-202AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	二进四出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	2
DMXJ-203AK	总进线	接线端子	二进四出	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	2
DMXJ-204AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	二进四出	1
	进线	接线端子	四进四出	1

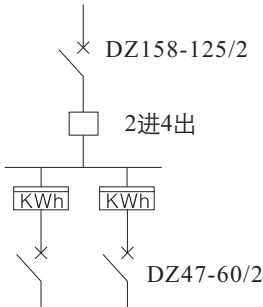
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-201AK

单相四户电表箱

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-402A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-403A	总进线	接线端子	一进四出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-404A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	接线端子	八进八出	1

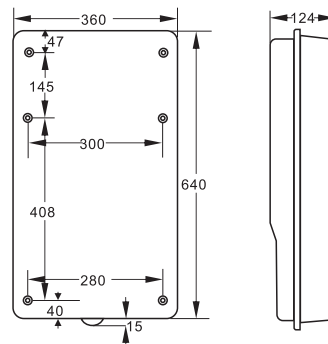
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

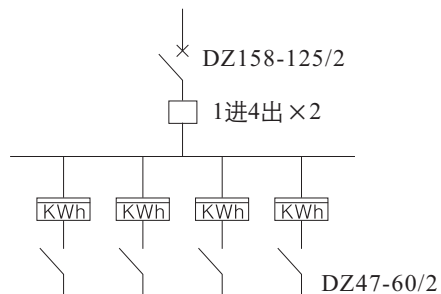
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-401A

单相四户电表箱(卡式)

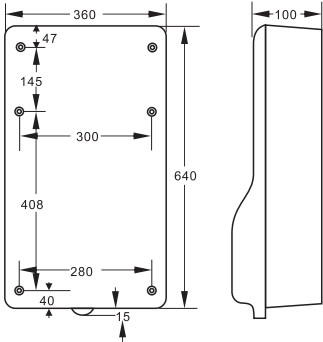
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-402AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-403AK	总进线	接线端子	一进四出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-404AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	接线端子	八进八出	1

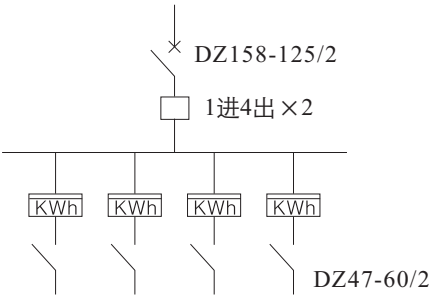
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-401AK

单相六户电表箱

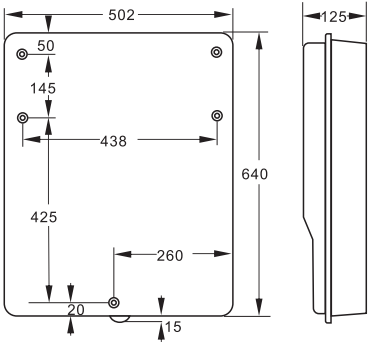
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-602A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-603A	总进线	接线端子	一进六出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-604A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	接线端子	十二进十二出	1

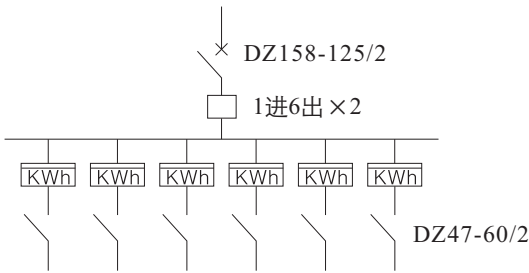
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
 此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-601A

单相六户电表箱(卡式)

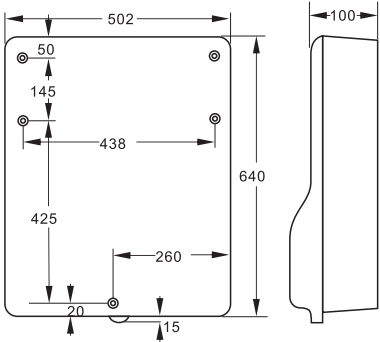
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-602AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-603AK	总进线	接线端子	一进六出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-604AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	接线端子	十二进十二出	1

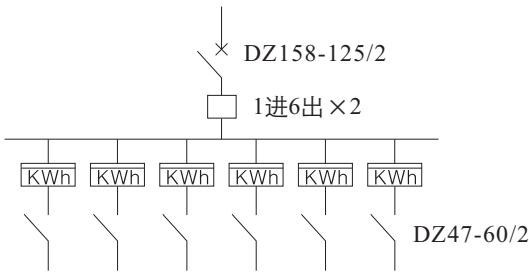
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-601AK

单相八户电表箱

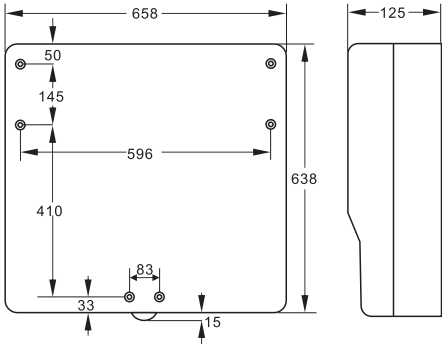
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-802A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-803A	总进线	接线端子	一进八出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-804A	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	接线端子	十六进十六出	1

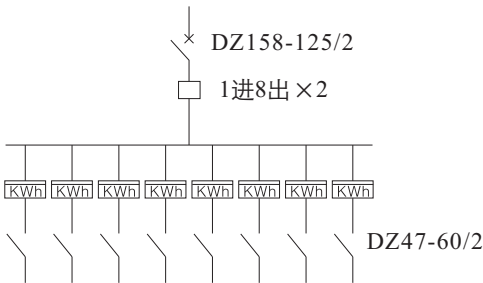
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
 此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-801A

单相八户电表箱(卡式)

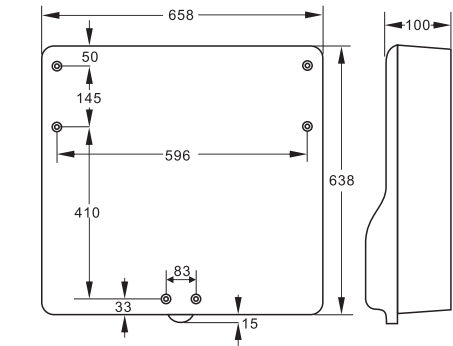
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-802AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-803AK	总进线	接线端子	一进八出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-804AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	接线端子	十六进十六出	1

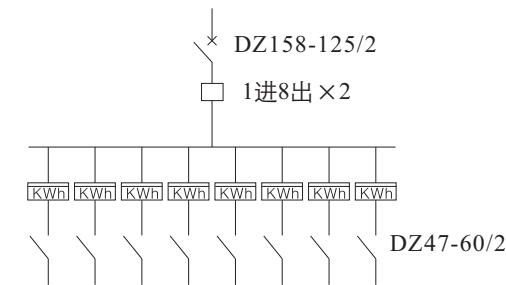
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-801AK

单相四户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-402A	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-403A	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-404A	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	接线端子	八进八出	1

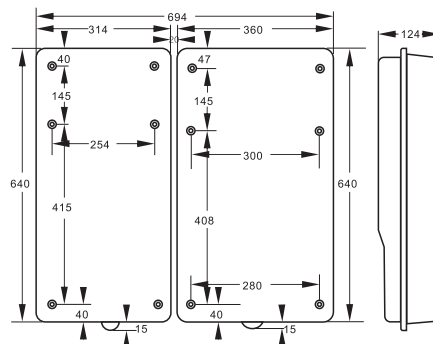
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

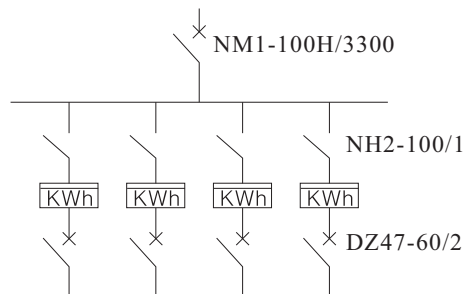
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-401A

单相四户电表箱(带主控箱) (卡式)

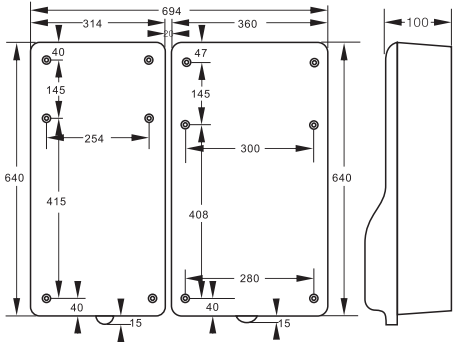
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-402AK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-403AK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-404AK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	接线端子	八进八出	1

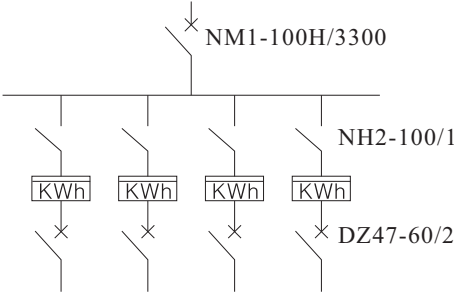
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



单相六户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-602A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-603A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
		接线端子	一进六出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-604A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
	进线	接线端子	十二进十二出	1

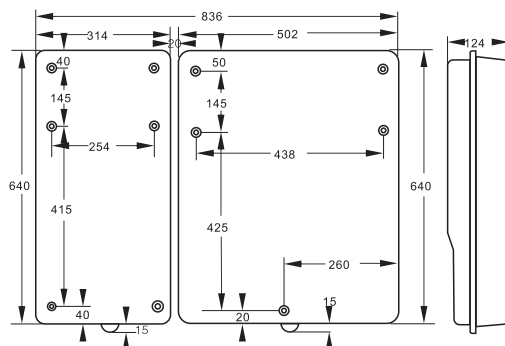
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

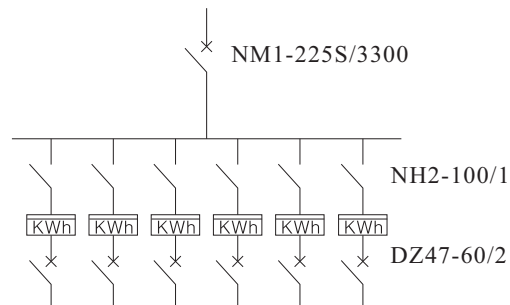
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-601A

单相六户电表箱(带主控箱) (卡式)

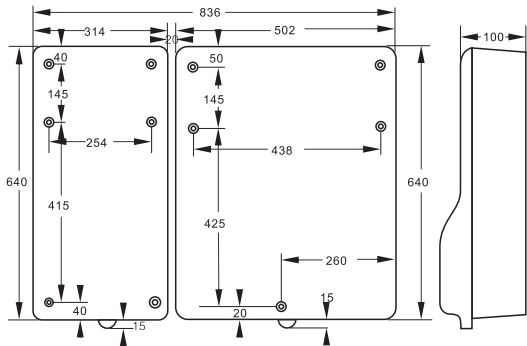
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-602AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-603AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
			一进六出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-604AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
			一进六出	1
	进线	接线端子	十二进十二出	1

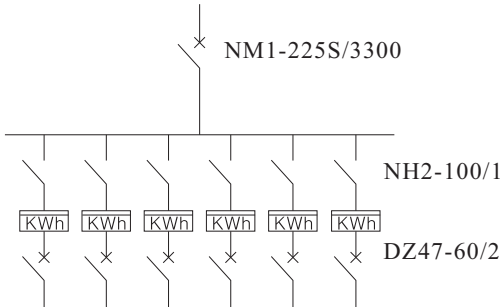
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-601AK

单相八户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-802A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-803A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
		接线端子	一进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-804A	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
	进线	接线端子	十六进十六出	1

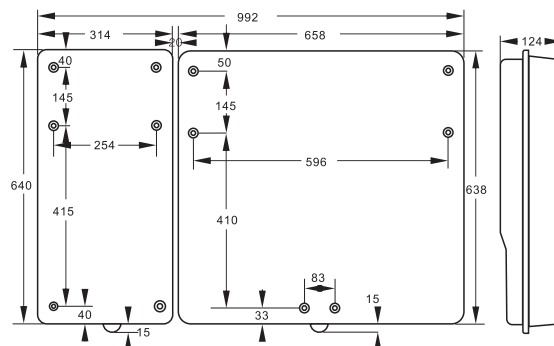
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

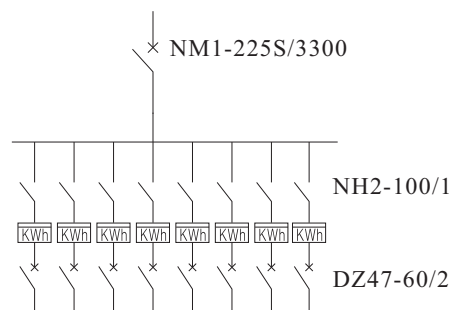
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-801A

单相八户电表箱(带主控箱) (卡式)

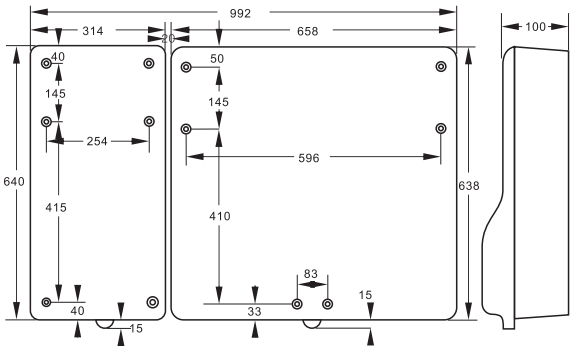
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-802AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-803AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-804AK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	接线端子	十六进十六出	1

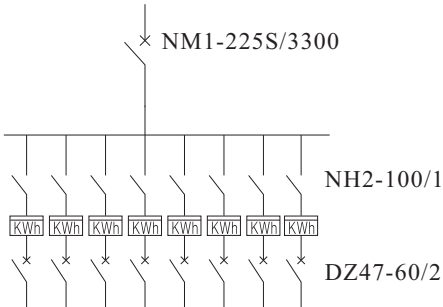
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-801AK

单相十户电表箱(带主控箱)

箱体订货号 DMXJ-L-1001A

尺寸 1210×640×124

说明 拼装：四表位+总控箱+六表位

箱体订货号 DMXJ-L-1001AK(卡式)

尺寸 1210×640×124

说明 拼装：四表位+总控箱+六表位



单相十二户电表箱(带主控箱)

箱体订货号 DMXJ-L-1201A

尺寸 1350×640×124

说明 拼装：六表位+总控箱+六表位

箱体订货号 DMXJ-L-1201AK(卡式)

尺寸 1350×640×124

说明 拼装：六表位+总控箱+六表位



单相十四户电表箱(带主控箱)

箱体订货号	DMXJ-L-1401A
尺寸	1530×640×124
说明	拼装：六表位+总控箱+八表位

箱体订货号	DMXJ-L-1401AK(卡式)
尺寸	1530×640×124
说明	拼装：六表位+总控箱+八表位



单相十六户电表箱(带主控箱)

箱体订货号	DMXJ-L-1601A
尺寸	1660×640×124
说明	拼装：八表位+总控箱+八表位

箱体订货号	DMXJ-L-1601AK(卡式)
尺寸	1660×640×124
说明	拼装：八表位+总控箱+八表位



单相一户电表箱

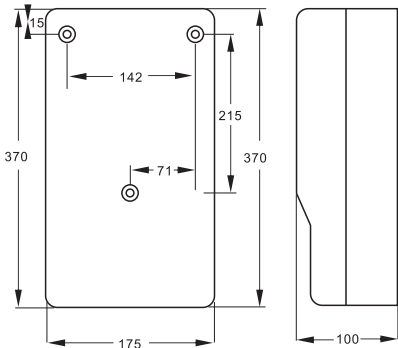
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-102B	进线	隔离开关	NH2-100/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-103B	进线	断路器	DZ47-60/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-104B	进线	接线端子	二进二出	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1

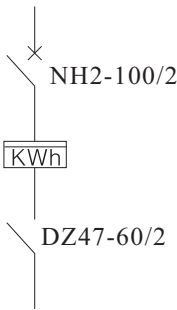
*订货须知:

此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图（mm）



接线图



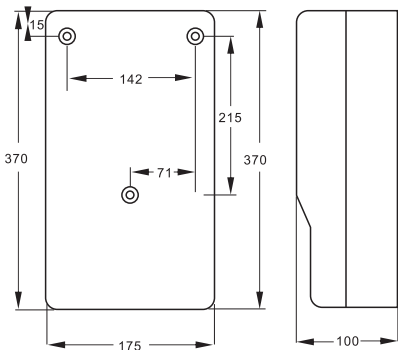
单相一户电表箱(卡式)

产品型号及主要配置

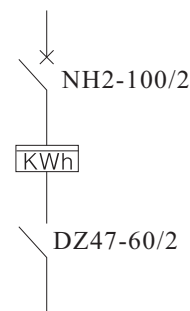
型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-102BK	进线	隔离开关	NH2-100/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-103BK	进线	断路器	DZ47-60/2	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1
DMXJ-104BK	进线	接线端子	二进二出	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	1

***订货须知:**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，
公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图 (mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-101BK

单相四户电表箱

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-402B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-403B	总进线	接线端子	一进四出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-404B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	接线端子	八进八出	1

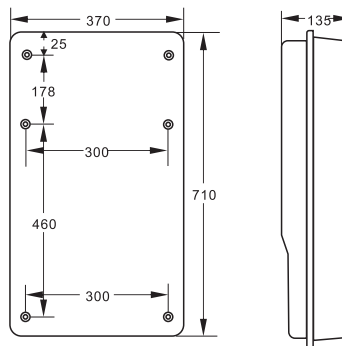
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

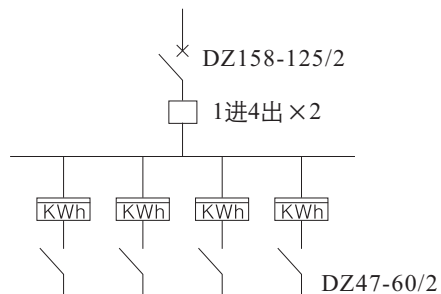
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-401B

单相四户电表箱(卡式)

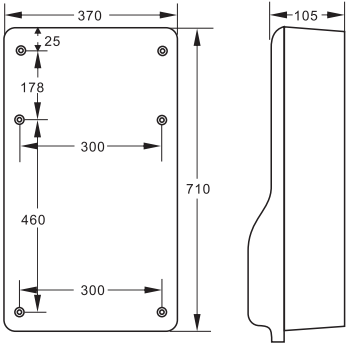
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-402BK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-403BK	总进线	接线端子	一进四出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-404BK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进四出	2
	进线	接线端子	八进八出	1

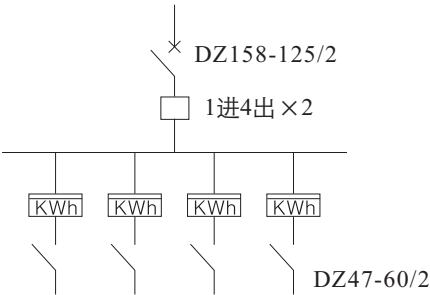
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-401BK

单相六户电表箱

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-602B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-603B	总进线	接线端子	一进六出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-604B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	接线端子	十二进十二出	1

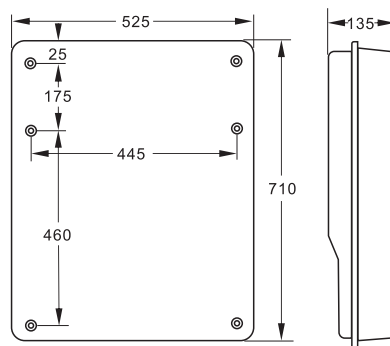
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

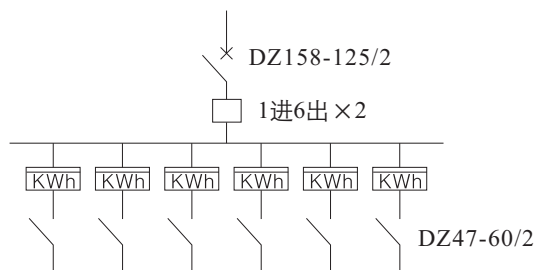
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-601B

单相六户电表箱(卡式)

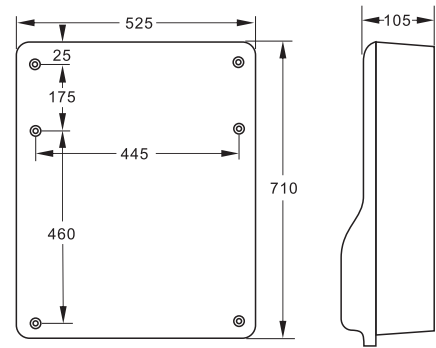
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-602AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-603AK	总进线	接线端子	一进六出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-604AK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进六出	2
	进线	接线端子	十二进十二出	1

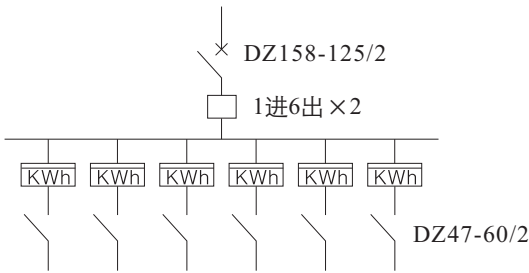
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-601BK

单相八户电表箱

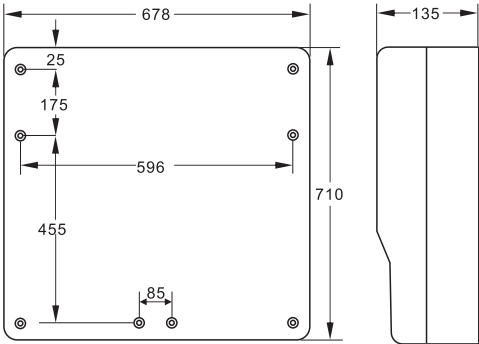
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-802B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-803B	总进线	接线端子	一进八出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-804B	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	接线端子	十六进十六出	1

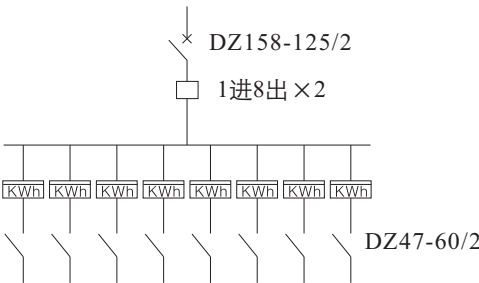
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
 此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-801B

单相八户电表箱(卡式)

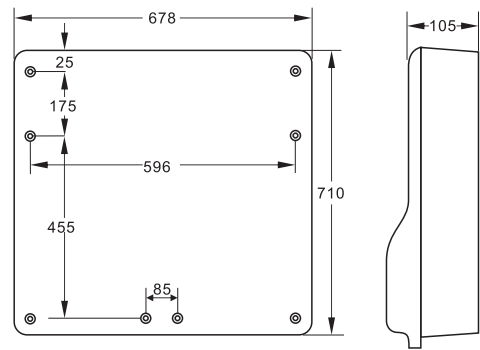
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-802BK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-803BK	总进线	接线端子	一进八出	2
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-804BK	总进线	断路器	DZ158-125	1
	出线	接线端子	一进八出	2
	进线	接线端子	十六进十六出	1

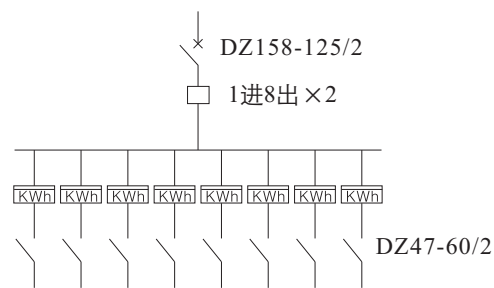
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-801BK

单相四户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-402B	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-403B	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-404B	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	接线端子	八进八出	1

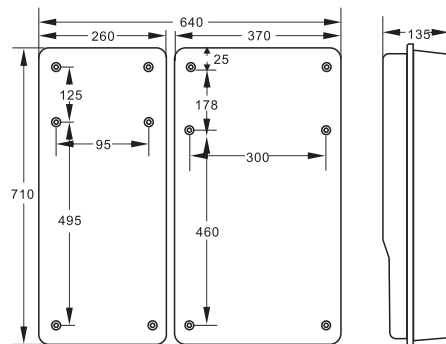
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

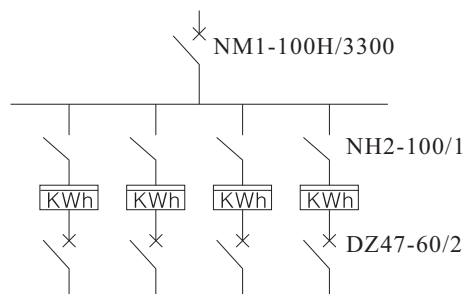
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-401B

单相四户电表箱(带主控箱) (卡式)

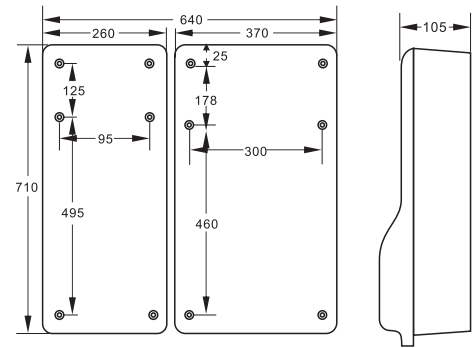
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-402BK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-403BK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-L-404BK	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	接线端子	八进八出	1

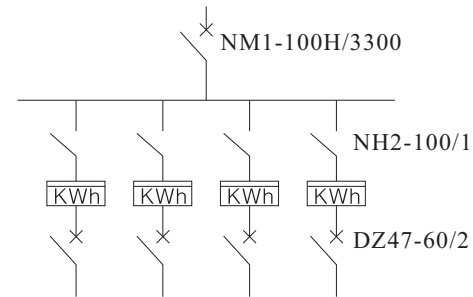
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-401BK

单相六户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-602B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-603B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
		接线端子	一进六出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-604B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
		接线端子	一进六出	1
	进线	接线端子	十二进十二出	1

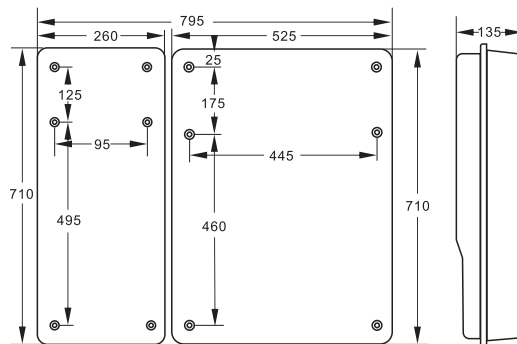
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

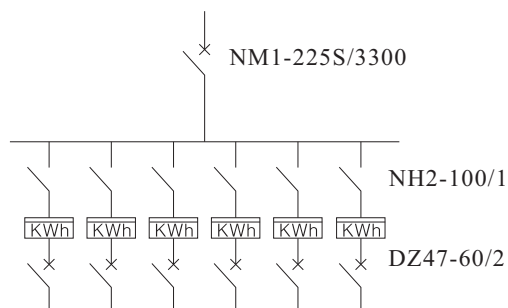
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



单相六户电表箱(带主控箱) (卡式)

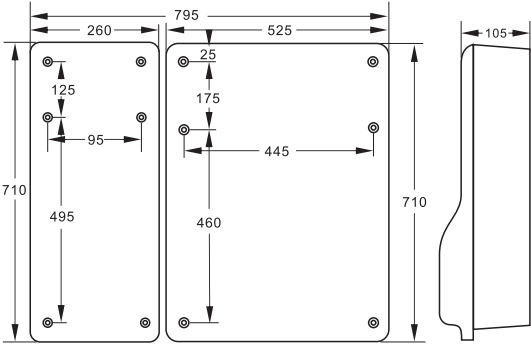
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-602BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-603BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
			一进六出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-604BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
			一进六出	1
	进线	接线端子	十二进十二出	1

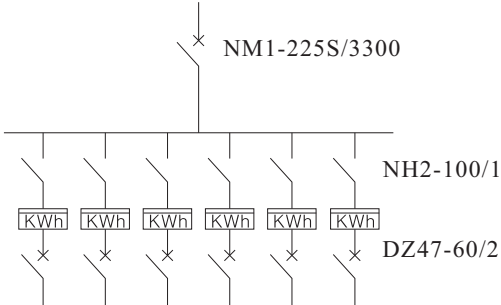
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-601BK

单相八户电表箱(带主控箱)

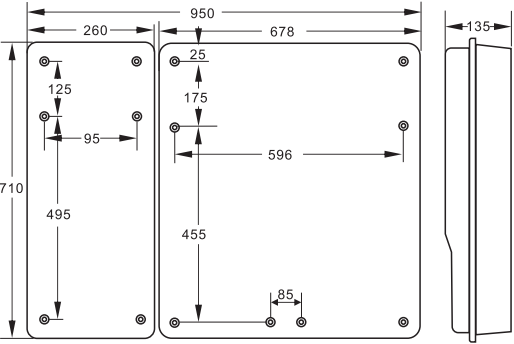
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-802B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-803B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-804B	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	接线端子	十六进十六出	1

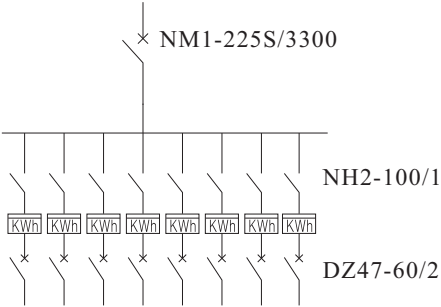
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
 此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
 超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



单相八户电表箱(带主控箱) (卡式)

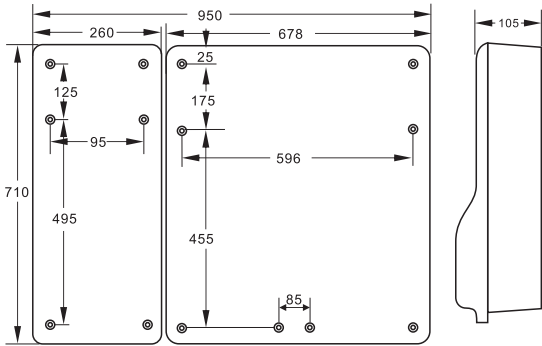
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-802BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/1	8
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-803BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	8
DMXJ-L-804BK	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进八出	1
	进线	接线端子	十六进十六出	1

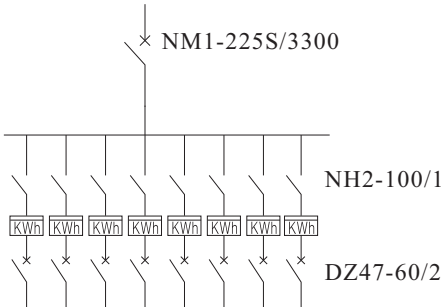
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-L-801BK

单相四户电表箱(带主控箱)

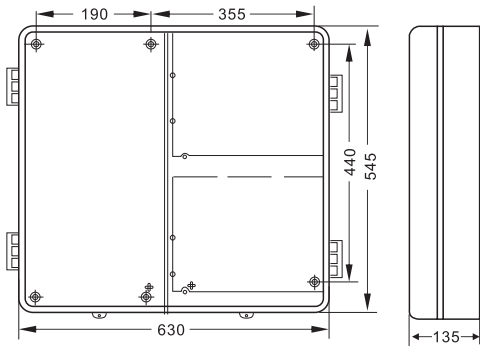
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-402C	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/2	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-403C	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	接线端子	二进八出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	4
DMXJ-404C	总进线	断路器	NM1-100H/3300	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	4
	进线	断路器	DZ47-60/2	4

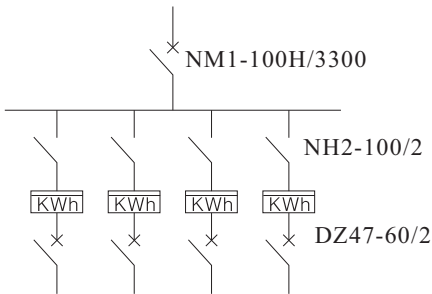
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-401C DMXJ-401CK

单相六户电表箱(带主控箱)

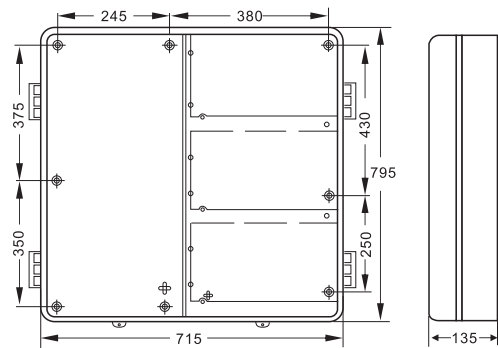
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-L-602C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/2	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-603C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进六出	1
			一进六出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	6
DMXJ-L-604C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	6
	进线	断路器	DZ47-60/2	6

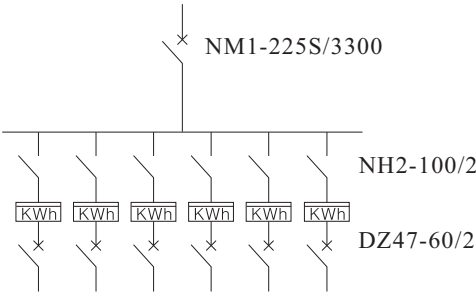
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-601C DMXJ-601CK

单相九户电表箱(带主控箱)

产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-902C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/2	9
	进线	断路器	DZ47-60/2	9
DMXJ-903C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进九出	1
			一进九出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	9
DMXJ-904C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	9
	进线	断路器	DZ47-60/2	9

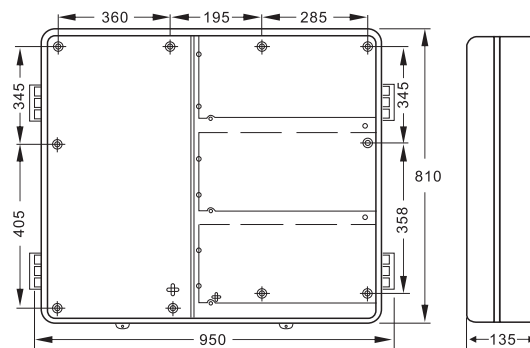
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

*订货须知：

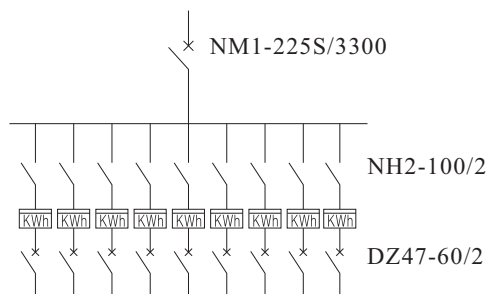
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。

超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-901C DMXJ-901CK

单相十二户电表箱(带主控箱)

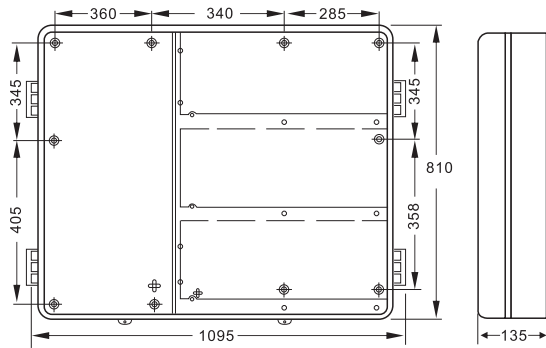
产品型号及主要配置

型号	配置	名称	规格	数量
DMXJ-1202C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	隔离开关	NH2-100/2	12
	进线	断路器	DZ47-60/2	12
DMXJ-1203C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	接线端子	三进十二出	1
			一进十二出	1
	进线	断路器	DZ47-60/2	12
DMXJ-1204C	总进线	断路器	NM1-225S/3300	1
	出线	断路器	DZ47-60/2	12
	进线	断路器	DZ47-60/2	12

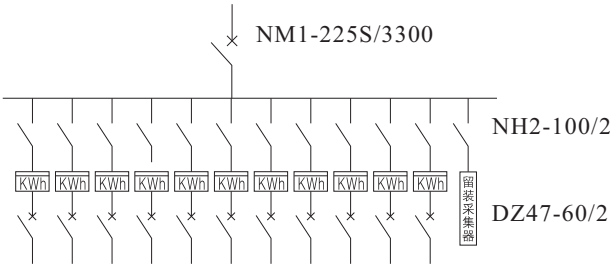
注：总开关连接线BV16mm²或BV25mm²、电能表连接线BV6mm²或BV10mm²。

***订货须知：**
此方案内参数为本公司的标准配置，如果客户无明确要求，公司将标准配置供货。
超出此方案要求的，请另行说明。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-1201C DMXJ-1201CK

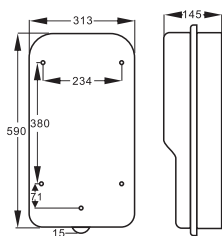
三相动力计量箱

产品型号及主要配置

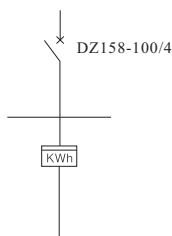
型号	DMXJ-D-101A
尺寸	590×313×145
材质	聚碳酸酯(PC)、阻燃工程塑料(ABS)

功能用途 直入式防窃电三相计量箱，可安装三相机械表或电子表，适用于一般的三相用户，可根据需要安装在墙面或电杆上。箱体采用上下锁扣式结构，设计简单，造型美观，安装方便，产品具有优良的透明性、阻燃性和耐候性，重量轻、体积小、抗冲击、耐紫外线，抗老化。

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-D-101A

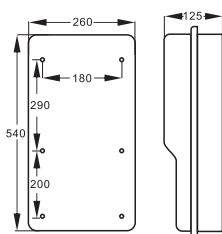
三相预付费计量箱

产品型号及主要配置

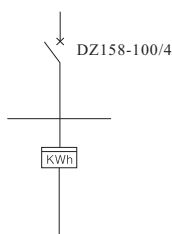
型号	DMXJ-D-101BK
尺寸	50×313×145 540×260×125
材质	聚碳酸酯(PC)、阻燃工程塑料(ABS)

功能用途 直入式三相预付费电表箱，可安装三相预付费电子表，适用于一般的三相预付费用户，箱体采用上下锁扣式结构，设计新颖，造型美观，方便安装和维护，产品具有优良的透明性、电绝缘性和耐候性，重量轻、体积小、抗冲击、耐紫外线，抗老化。

安装尺寸图(mm)



接线图



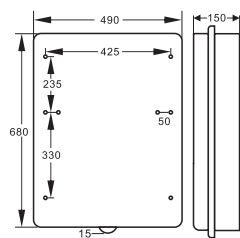
箱体订货号：DMXJ-D-101BK

三相动力多功能计量箱

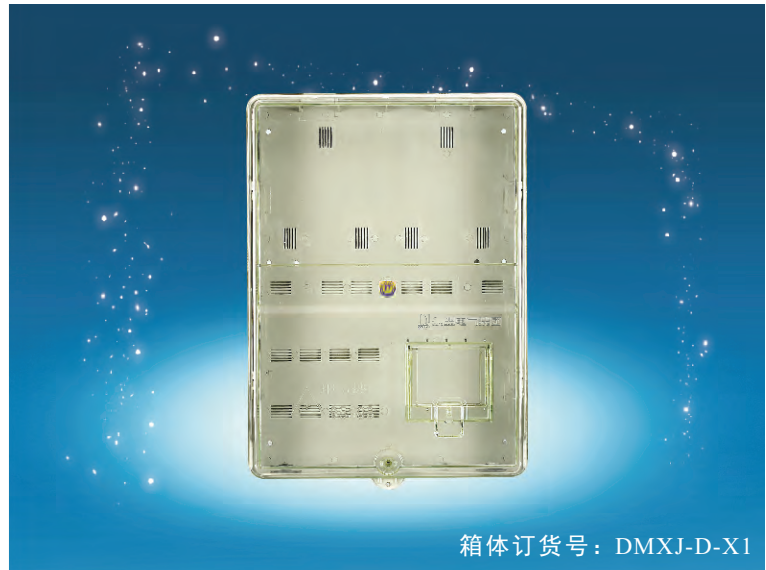
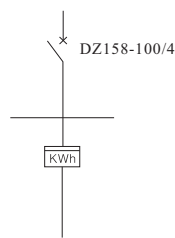
产品型号及主要配置

型号	DMXJ-D-X1
尺寸	680×490×150
材质	聚碳酸酯(PC)、阻燃工程塑料(ABS)
功能用途	<p>三相多功能计量箱，采用上下锁扣式结构，适用于变压器低压计量及各种三相配电计量需求：</p> <p>1、两个三相表、一个联合接线盒、三个互感器。</p> <p>2、一个三相负荷开关、三个互感器、一块三相表、一个联合接线盒、一个塑壳断路器。</p> <p>3、可根据管理需求安装不同的计量模式。</p>

安装尺寸图(mm)



接线图



箱体订货号：DMXJ-D-X1

全透明配变窃电防护罩

产品型号及主要配置

型号	DMXJ-D-BZ1
尺寸	510×360×250
材质	聚碳酸酯(PC)
功能用途	<p>全透明配变窃电防护罩配电台区变压器低压配电计量防窃电而设计，利用封闭箱体将低压计量装置及低压出口进行保护。在不打开保护罩的前提下，异物无法触及低压出线接线柱，从而有效防止窃电行为。</p> <p>适用变压器范围：80kVA~400kVA。</p>



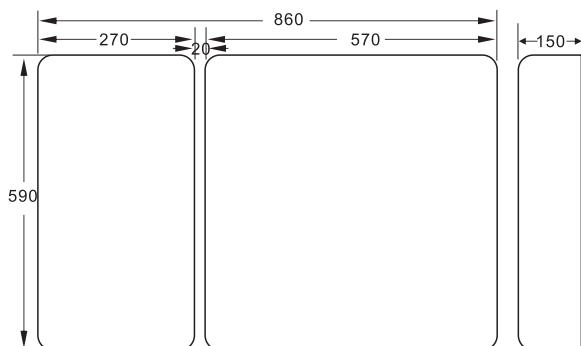
箱体订货号：DMXJ-D-BZ1

三相多功能配电箱(组合)

产品型号及主要配置

型号	DMXJ-D-CX2
尺寸	860×590×150
材质	聚碳酸酯(PC)、阻燃工程塑料(ABS)
功能用途	三相多功能配电箱(组合)：该系列产品既能单独使用，又能进行拼接组合以满足不同用户的多种需求。箱体内可安装各类电表(包括预付费电表)、电流互感器、低压熔断器、低压断路器、进出线端子、联合接线盒，并可以在预付费电表、开关相应的位置设置IC卡窗口和开关窗口。

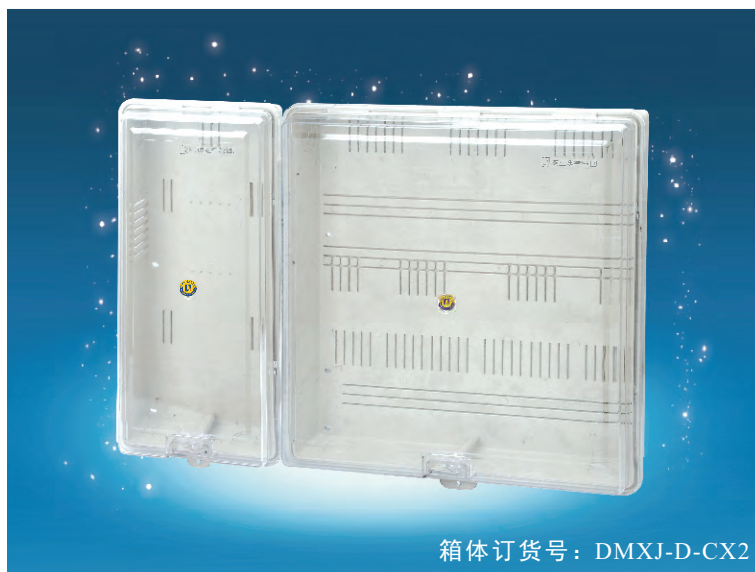
安装尺寸图(mm)



箱体订货号：DMXJ-D-C



箱体订货号：DMXJ-D-X2



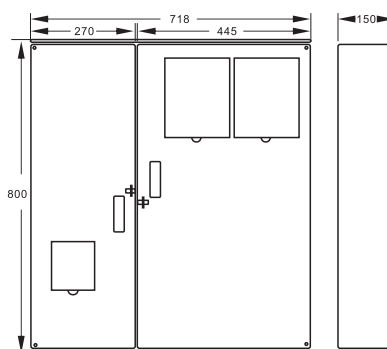
箱体订货号：DMXJ-D-CX2

三相动力配电箱

产品型号及主要配置

型号	DMXJ-D-X3
尺寸	718×800×150
材质	阻燃工程塑料(ABS)
功能用途	三相动力配电柜：采用阻燃环保工程塑料（ABS）注塑成型，产品使用寿命长，可方便安装各类电器元件；具有高防护性、电绝缘性、阻燃性和耐候性，重量轻、高强度、抗冲击、耐紫外线，防酸雨，抗老化；易规模化生产，该产品还具有防止潮气凝结、密封性能好，安全美观，以及全天候防护功能，能够满足室外工程项目中各种恶劣环境和场所的需要，克服了室外金属设备箱体的易锈蚀、寿命短和隔热保温性能差等缺陷，深受广大用户依赖，广泛应用于电信、电力和铁路等领域。

安装尺寸图(mm)



箱体订货号：DMXJ-D-X3