

# 各种优质的低压组合式开关柜

产品名称	各种优质的低压组合式开关柜
公司名称	天津市富士通机电装备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:fujitu 型号:SM4000 额定电流:见产品说明(A)
公司地址	中国 天津市 天津市东丽区宏亮工业园宏亮大街12号
联系电话	86 022 24375655 15822017953

## 产品详情

品牌	fujitu	型号	SM4000
额定电流	见产品说明(A)	短路关合电流	0(KA)
壳体防护等级	0	外形尺寸	0(mm)

### 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

### 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

### 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变

电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz

## 应用范围

主要用于三相交流额定电压380v或660v，额定电流4000a配电系统及电动机控制的成套装置，用于电厂,变电所,煤矿,钢铁,石化,建筑以及航天等多种行业低压配电系统。符合iec-439-1、gb-7251、jem1195、bs486等标准。

## 外形尺寸及安装尺寸

高1900(mm)、2100(mm)、2300(mm)(含底座高100mm)

宽400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

深400(mm)、600(mm)、800(mm)、1000(mm)

## 技术参数

额定电流：

水平母线：4000a、3200a、2500a、1000a、

垂直母线：1200a、1000a、630a、

额定电压：

一次回路：ac660v、ac380v、ac220v、dc250v、

二次回路：ac380v、ac220v、ac110v、dc220v、dc110v

额定短路分断电流：35ka、50ka、65ka、80ka

额定峰值耐受电流：225ka

耐受实验：

一次回路：ac2500v1min

二次回路：ac1500v1min

额定频率：50hz/60hz