





**Bals**  
ELEKTROTECHNIK

## 空箱体、操作窗

箱体分塑料和橡胶二种



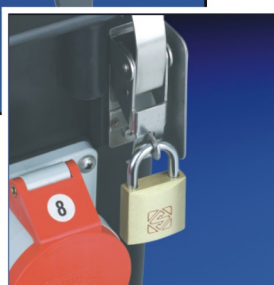
- 优质的塑料和橡胶材料
- 带操作窗或不带操作窗
- 有固定式、便携式
- 优良的韧性
- 耐磨
- 抗老化
- 外形美观
- 绝缘
- 耐高温
- 抗冻
- 多种规格的箱体可满足不同的配置要求



- 把手便于移动插座箱



- 搭扣可根据需要打开和锁上



- 所有模块化元件都可装入透明操作窗内

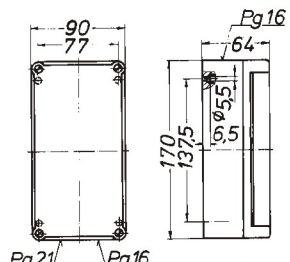


**霸士组合插座箱**  
**安全，防腐，操作简便**

型号



BS 61 00



## 配电箱体

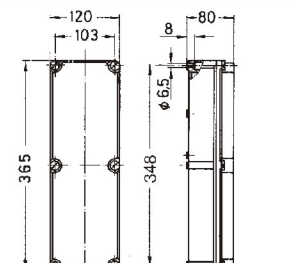
- 采用聚脂材料
- 不锈钢箱盖螺栓

61 00

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 51



## 配电箱体

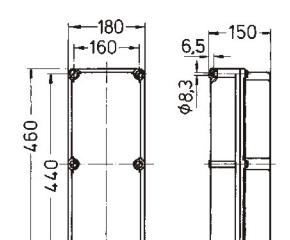
- 采用聚酯材料
- 塑料箱盖螺栓

61 51

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 28



## 箱体

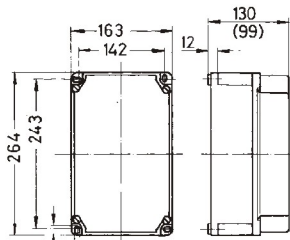
- 采用聚脂材料
- 塑料制的箱盖螺栓

61 28

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 0



## 配电箱体

- 采用聚脂材料
- 不锈钢箱盖螺栓

61 0

通常规格

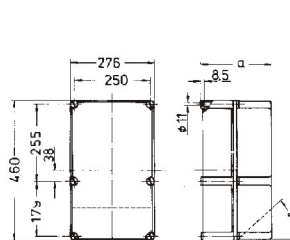
61 1

加厚规格

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 71



## 配电箱体

- 采用聚脂材料
- 塑料箱盖螺栓
- 装配板

a	a	
0°	148	61 71
0°	228	61 70
25°	228	61 73
42°	228	61 72

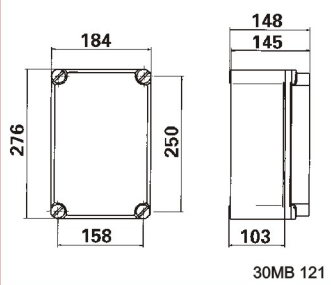
438 x 260 58 040

进出线螺栓孔尺寸由客户定

型号



BS 61 133

**箱体**

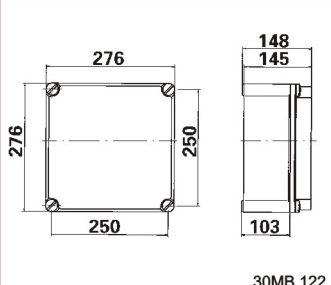
- 采用聚脂材料
- 塑料箱盖螺栓

61 133

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 134

**箱体**

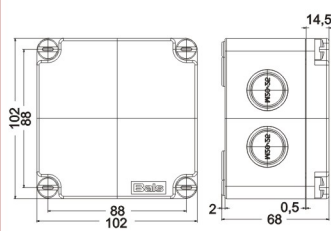
- 采用聚脂材料
- 塑料箱盖螺栓

61 134

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 151

**配电箱体**

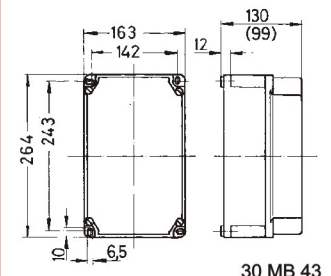
- 用于16A和32A的暗装插座
- 法兰75×75mm
- 安装直径60×60mm
- 可底部进线
- 塑料箱盖螺栓

61 151

进出线M20、M25撬落孔



BS 61 2

**箱体**

- 采用聚脂材料
- 合金钢制箱盖螺栓
- 采用透明盖，导轨，保险装置护板，PE 和 N 端子
- 12 位模数元件安装空间
- 通常规格
- 加厚规格

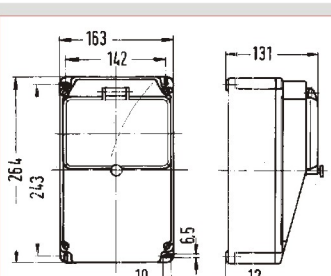
61 2

61 3

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 4

**配电箱体**

- 采用聚脂材料
- 8 位模数元件安装空间
- 不锈钢箱盖螺栓
- 采用透明盖、导轨、保险装置护板、SL和N端子

61 4

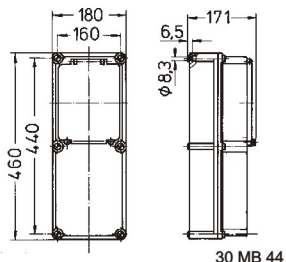
61 5

进出线螺栓孔尺寸由客户定

型号



BS 61 29



30 MB 44

**箱体**

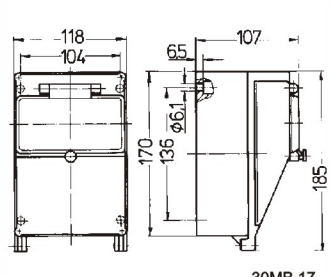
- 采用聚脂材料
- 透明的操作窗和保险装置护板
- 16位模数元件安装空间
- 塑料制的箱盖螺栓

61 29

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 61 01



30MB 17

**配电箱体**

- 采用聚脂材料
- 5位模数元件安装空间
- 不锈钢箱盖螺栓
- 采用透明盖、导轨、保险装置护板、SL和N端子

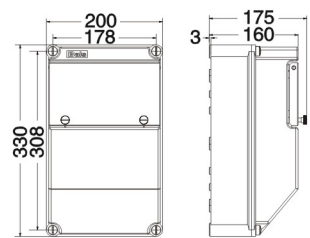
61 01

61 02

进出线螺栓孔尺寸由客户定



BS 612 049



80MB 01

**箱体**

- 采用聚脂材料
- 透明的操作窗
- 9位模数元件安装空间
- 塑料箱盖螺栓

612 049

进出线螺栓孔尺寸由客户定