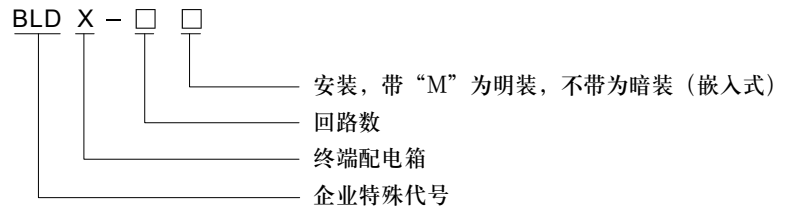


## 1 适用范围

BLDX系列最终组合电器适用于电压400V以下，负载电流不大于100A的单相三线或三相五线制的末端电器中，作为对用电设备进行控制。并可任意组合过载，短路，过电压，欠电压漏电保护于一身的一种成套装置。可广泛应用于现代建筑，涉外用房，工矿企业和民用住宅。



## 2 型号及其含义



## 3 技术参数

透明及不透明门：单排，双排，向上开户式配电箱额定电压：100A  
 保护等级：IP40  
 耐火和异常热能力—IEC695-2标准，650度/30秒

## 4 外形安装尺寸

| 型号      | A   | B   | C   | D   | E  | F  |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|----|
| BLDX-4  | 168 | 220 | 147 | 190 | 88 | 10 |
| BLDX-8  | 240 | 230 | 219 | 21  | 90 | 10 |
| BLDX-12 | 311 | 230 | 291 | 210 | 90 | 10 |
| BLDX-16 | 383 | 230 | 240 | 210 | 90 | 10 |
| BLDX-20 | 455 | 230 | 435 | 400 | 90 | 10 |
| BLDX-24 | 311 | 430 | 291 | 400 | 90 | 10 |
| BLDX-30 | 383 | 430 | 340 | 400 | 90 | 10 |
| BLDX-40 | 455 | 430 | 435 | 400 | 90 | 10 |
| BLDX-45 | 383 | 630 | 340 | 400 | 90 | 10 |
| BLDX-60 | 455 | 630 | 435 | 600 | 90 | 10 |

