

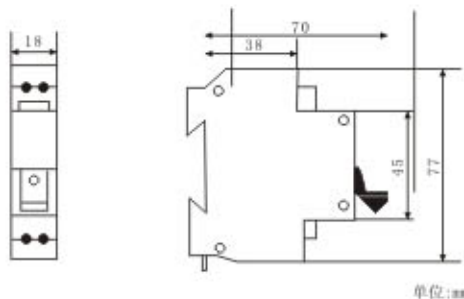
TXQB2-32 小型断路器



技术参数

- 符合IEC60898 GB10963标准
- 额定电流(A): 6、10、16、20、25、32
- 额定电压(V): 230 AC
- 分断能力(A): 3000
- 具有过载、短路保护功能
- 中线全部切断, 杜绝了相线与中线接反或中线对地电位造成的人身及火灾危险
- 体积小, 宽度仅为18mm, 与单极TXQB1-63断路器外形尺寸相同

外形尺寸



TXQB2的造型与标注:
标注: TXQB2 20A
表示额定电流为20A的保护断路器

单位:mm

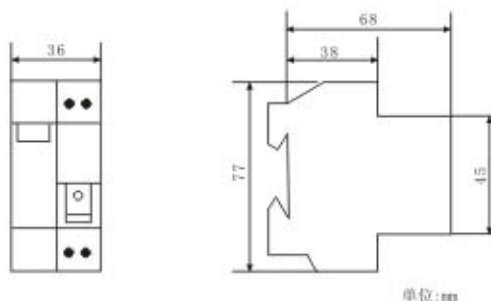
TXQB2L-32 漏电断路器



技术参数

- 符合GB 16917.1标准
- 额定电流(A): 6、10、16、20、25、32
- 额定电压(V): 230 AC
- 漏电动作电流(mA): 30
- 动作时间(s): ≤ 0.1
- 分断能力(A): 3000
- 宽度(mm): 36
- 脱扣特性: C型5~10In瞬时脱扣

外形尺寸



TXQB2L的造型与标注:
标注: TXQB2L 20A
表示额定电流为20A的漏电保护断路器

单位:mm

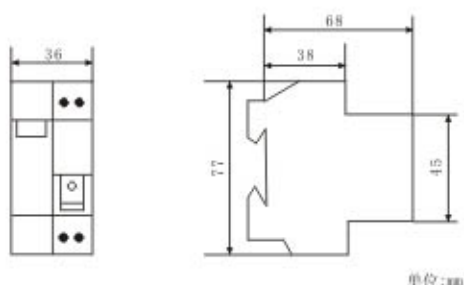
TXQB2G 过电压断路器



技术参数

- 符合GB14048.1 GB10963标准
- 额定电流(A): 6、10、16、20、25、32
- 额定电压(V): 230 AC
- 过电压动作值(V): $280 \pm 5\%$
- 动作时间(s): < 0.3
- 分断能力(A): 3000
- 宽度(mm): 36
- 脱扣特性: C型5~10In瞬时脱扣

外形尺寸



TXQB2G的造型与标注:
标注: TXQB2G 20A
表示额定电流为20A的过电压保护断路器

单位:mm