

100-B 计量专用断路器

产品说明:

100-B (PT 专用) 断路器是 Radium-ray 公司为电能计量系统二次电压回路短路故障保护开发的专用低内阻微型断路器, 在对系统提供有效过流故障保护的同时, 可最大限度地降低断路器自身阻抗对计量精度的影响。

主要技术数据:

符合标准: GB10963.1, IEC 60898-1

极数: 1、2、3

过电流保护类型: B

最小瞬动脱扣倍数: $3I_n$

额定电压: 230/400V

额定电流: 1, 3, 6, 10A

额定分断能力: 6KA

内阻: <35 毫欧

限流等级: 3

污染等级: 3

机械寿命: 20000 次

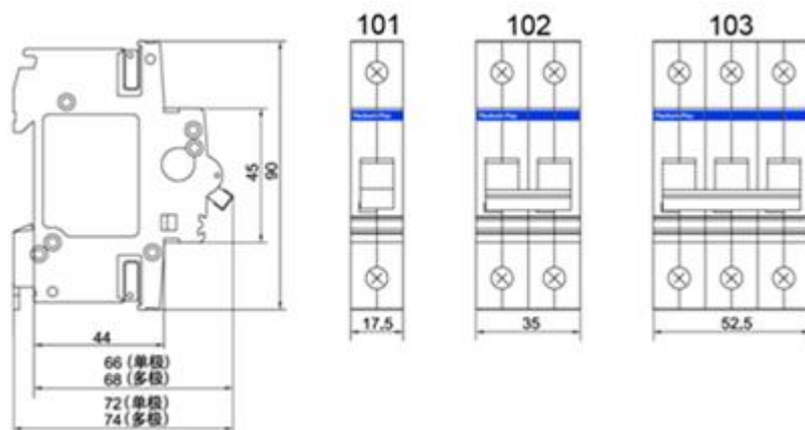
工作环境温度: $-25^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$

存储温度: $-40^{\circ}\text{C}\sim+70^{\circ}\text{C}$

最大接线能力: $0.75\sim 25\text{mm}^2$

外形尺寸:

单位: mm



产品特点:

- | 符合电力行业 DL/T5137-2001 电测量及电能计量装置设计技术规范
- | 符合最新国际 IEC 及我国 GB 标准的隔离和防护要求
- | 适用于污染级别为 3、安装类别 3 的工作配电场所
- | 独立的金属一体化操作机构
- | 动触头位置指标 (CPI) 真正实现看得到的安全
- | 高绝缘、高耐热的热固型外壳材料
- | 预留标签指标位置
- | 辅件、附件产品一应俱全

产品选型:

额定电流	脱扣特性	级数	
		1P	3P
1A	B	101-B1(PT)	103-B1(PT)
3A		101-B3(PT)	103-B3(PT)
6A	B	101-B6(PT)	103-B6(PT)
10A		101-B10(PT)	103-B10(PT)