

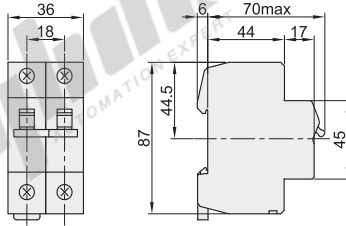
BH-D6小型断路器

2极
三菱品牌

特点

- 所有产品完全符合IEC和GB标准;
- 可安装IEC35mm标准的导轨;
- 漏电断路器采用三菱特有的IC来确保高度的漏电保护性能;
- 具有高限流功能;
- 防护等级:IP2X。

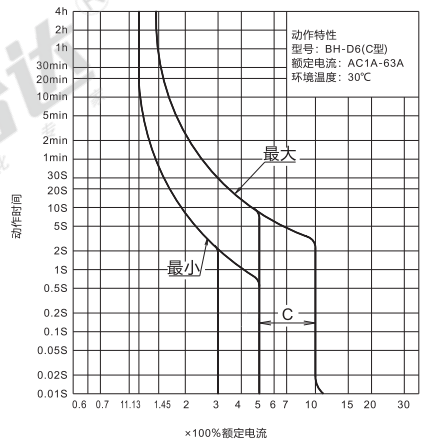
CCC CE UL



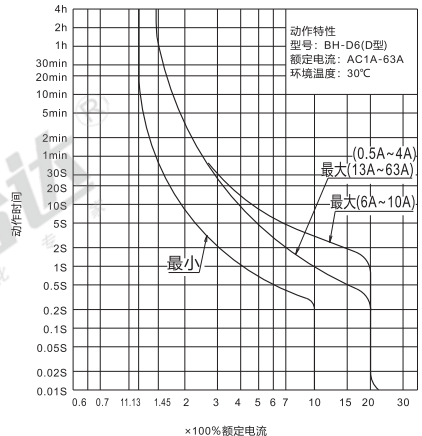
| 型号 | 额定电流(A) | 极数 | 脱扣特性 | 分断能力 | 电压 |
|----------------------------|---------|----|------|------|--------------|
| BH-D6 2P 1A TYPE C N (CH) | 1 | | | | |
| BH-D6 2P 2A TYPE C N (CH) | 2 | | | | |
| BH-D6 2P 3A TYPE C N (CH) | 3 | | | | |
| BH-D6 2P 4A TYPE C N (CH) | 4 | | | | |
| BH-D6 2P 6A TYPE C N (CH) | 6 | | | | |
| BH-D6 2P 10A TYPE C N (CH) | 10 | | | | |
| BH-D6 2P 16A TYPE C N (CH) | 16 | | C | | |
| BH-D6 2P 20A TYPE C N (CH) | 20 | | | | |
| BH-D6 2P 25A TYPE C N (CH) | 25 | | | | |
| BH-D6 2P 32A TYPE C N (CH) | 32 | | | | |
| BH-D6 2P 40A TYPE C N (CH) | 40 | | | | |
| BH-D6 2P 50A TYPE C N (CH) | 50 | | | | |
| BH-D6 2P 63A TYPE C N (CH) | 63 | | | | |
| BH-D6 2P 1A TYPE D N (CH) | 1 | 2P | | 6KA | 230V/400V AC |
| BH-D6 2P 2A TYPE D N (CH) | 2 | | | | |
| BH-D6 2P 3A TYPE D N (CH) | 3 | | | | |
| BH-D6 2P 4A TYPE D N (CH) | 4 | | | | |
| BH-D6 2P 6A TYPE D N (CH) | 6 | | | | |
| BH-D6 2P 10A TYPE D N (CH) | 10 | | | | |
| BH-D6 2P 16A TYPE D N (CH) | 16 | | D | | |
| BH-D6 2P 20A TYPE D N (CH) | 20 | | | | |
| BH-D6 2P 25A TYPE D N (CH) | 25 | | | | |
| BH-D6 2P 32A TYPE D N (CH) | 32 | | | | |
| BH-D6 2P 40A TYPE D N (CH) | 40 | | | | |
| BH-D6 2P 50A TYPE D N (CH) | 50 | | | | |
| BH-D6 2P 63A TYPE D N (CH) | 63 | | | | |

脱扣特性曲线

C 特性：适用于为阻性负载或低感照明配电系统提供保护。



D 特性：对线路接通时有较大冲击电流的负载提供线路保护。



断路器

技术参数详见P138。



请按图示订货

代码
BH-D6 2P 1A TYPE C N (CH)
BH-D6 2P 2A TYPE C N (CH)
BH-D6 2P 1A TYPE C N (CH)



报价方式