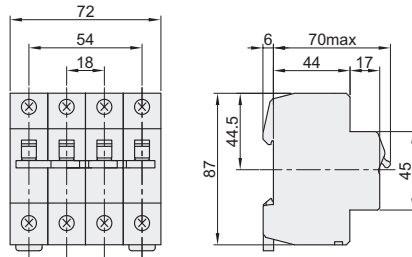


4极(3+N) ▶ 三菱品牌

BH-D6小型断路器

特点

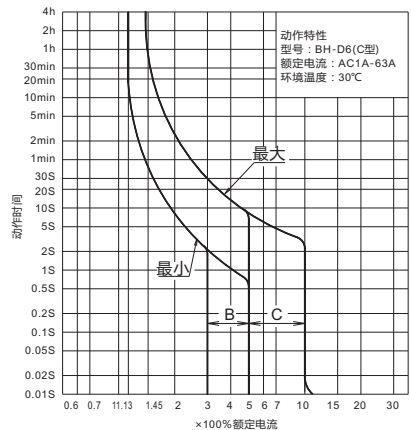
- 所有产品完全符合IEC和GB标准；
- 可安装IEC35mm标准的导轨；
- 漏电断路器采用三菱特有的IC来确保高度的漏电保护性能；
- 具有高限流功能；
- 防护等级:IP2X。



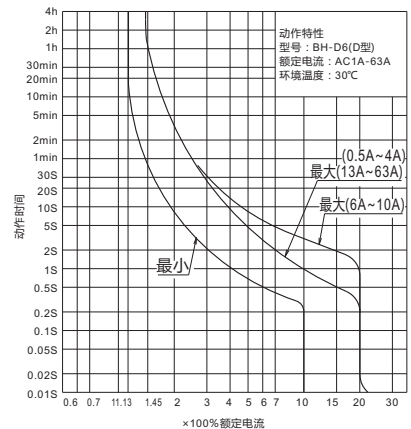
型号	额定电流(A)	极数	脱扣特性	分断能力	电压
BH-D6 4P 1A TYPE C N (CH)	1			6KA	230V/400V AC
BH-D6 4P 2A TYPE C N (CH)	2				
BH-D6 4P 3A TYPE C N (CH)	3				
BH-D6 4P 4A TYPE C N (CH)	4				
BH-D6 4P 6A TYPE C N (CH)	6				
BH-D6 4P 10A TYPE C N (CH)	10				
BH-D6 4P 16A TYPE C N (CH)	16		C		
BH-D6 4P 20A TYPE C N (CH)	20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



技术参数详见P138。



代码
BH-D6 4P 1A TYPE C N (CH)
BH-D6 4P 2A TYPE C N (CH)
BH-D6 4P 1A TYPE C N (CH)

