

圆柱型

保护特性: gG-gL

400-690V / 0.5-125A

尺寸: $\Phi 10 \times 38$ $\Phi 14 \times 51$
 $\Phi 22 \times 58$



技术参数

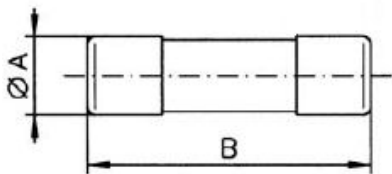
额定电压 400-690V AC(400V,500V,690V AC)

用于交流 50/60Hz, 额定电压 400-690V, 额定电流至 125A 的配电线路中作电器设备和电缆导线的过载和短路保护

符合 IEC60269.1 标准和 GB13539.1 标准

所有圆柱型熔断器采用陶瓷管, 双层帽, 外帽镀银

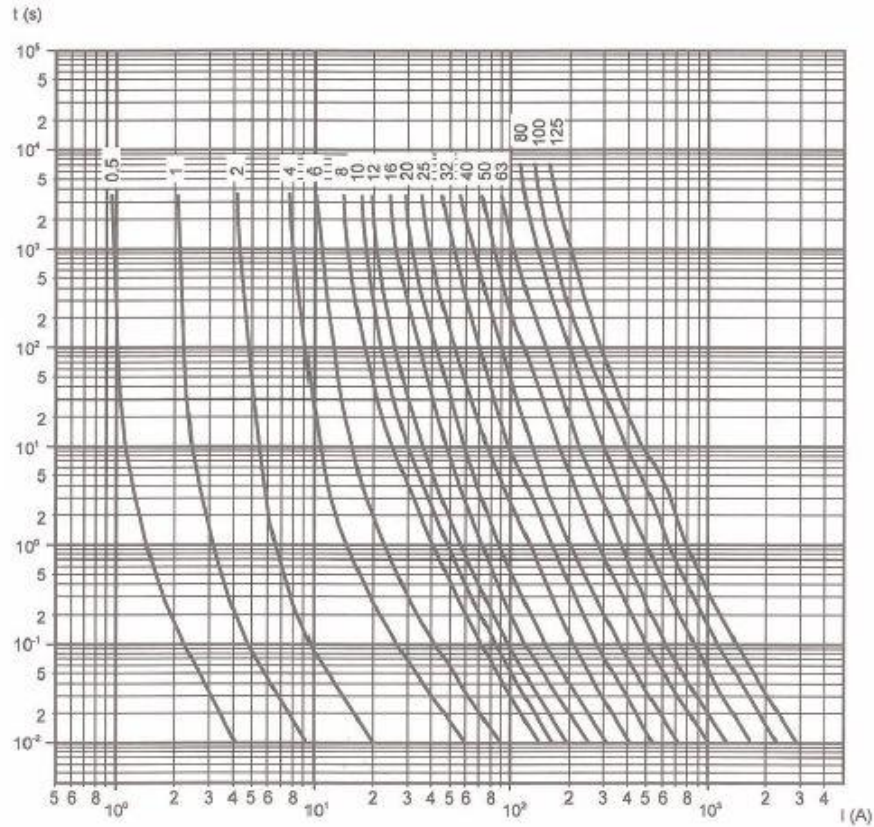
外形尺寸



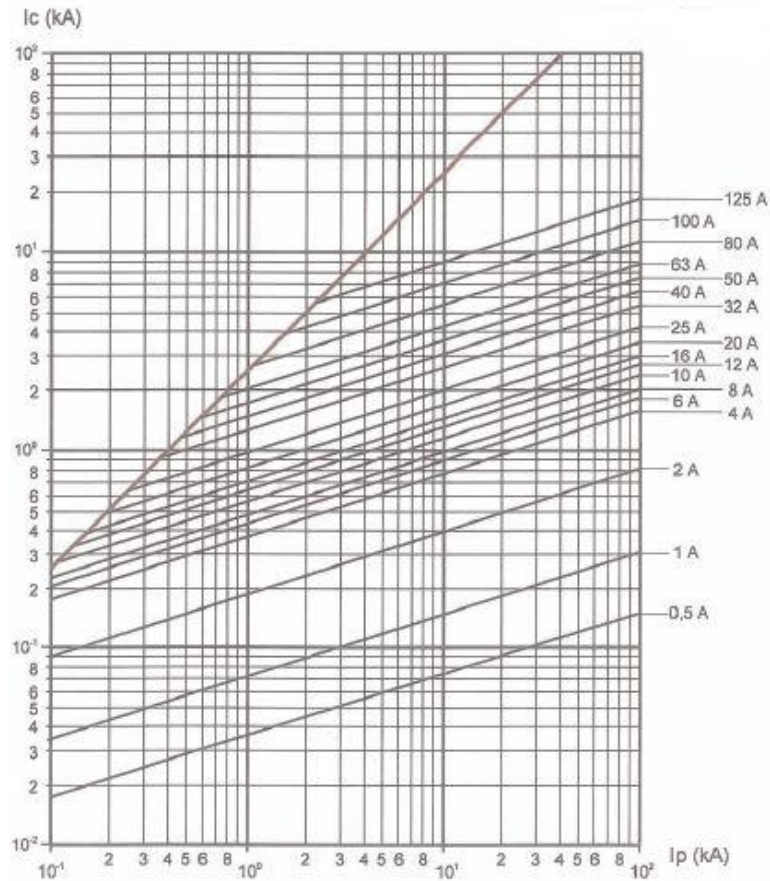
型号	A	B
BG10	10	38
BG14	14	51
BG22	22	58

型号	额定电流 (A)	额定电压 (V)	分断能力 (kA)	订货型号		
BG10	0.5	≤690	100	BG10-0.5A/690V AC		
	1			BG10-1A/690V AC		
	2			BG10-2A/690V AC		
	4			BG10-4A/690V AC		
	6			BG10-6A/690V AC		
	8			BG10-8A/690V AC		
	10			BG10-10A/690V AC		
	12			BG10-12A/690V AC		
	16			BG10-16A/690V AC		
	20			BG10-20A/690V AC		
	25			BG10-25A/690V AC		
	32			400	50	BG10-32A/400V AC
	BG14			2	≤690	80
4		BG14-4A/690V AC				
6		BG14-6A/690V AC				
8		BG14-8A/690V AC				
10		BG14-10A/690V AC				
12		BG14-12A/690V AC				
16		BG14-16A/690V AC				
20		BG14-20A/690V AC				
25		BG14-25A/690V AC				
32		BG14-32A/690V AC				
40		BG14-40A/690V AC				
45		500	120	BG14-45A/500V AC		
50		400		BG14-50A/400V AC		
BG22	2	≤690	80	BG22-2A/690V AC		
	4			BG22-4A/690V AC		
	6			BG22-6A/690V AC		
	8			BG22-8A/690V AC		
	10			BG22-10A/690V AC		
	12			BG22-12A/690V AC		
	16			BG22-16A/690V AC		
	20			BG22-20A/690V AC		
	25			BG22-25A/690V AC		
	32			BG22-32A/690V AC		
	40			BG22-40A/690V AC		
	50			BG22-50A/690V AC		
	63			BG22-63A/690V AC		
	80			BG22-80A/690V AC		
	100			500	120	BG22-100A/500V AC
	125			400		BG22-125A/400V AC

圆柱型 gG-gL 400-690V / 0.5-125A 特性曲线



时间-电流曲线图



限流曲线图

圆柱型

保护特性: aM

400-690V / 0.5-125A

尺寸: $\Phi 10 \times 38$ $\Phi 14 \times 51$
 $\Phi 22 \times 58$



技术参数

型号	额定电流 (A)	额定电压 (V)	分断能力 (kA)	订货型号
BM10	0.5	≤ 500	120	BM10-0.5A/690V AC
	1			BM10-1A/690V AC
	2			BM10-2A/690V AC
	4			BM10-4A/690V AC
	6			BM10-6A/690V AC
	8			BM10-8A/690V AC
	10			BM10-10A/690V AC
	12			BM10-12A/690V AC
	16			BM10-16A/690V AC
	20			BM10-20A/690V AC
	25	400	120	BM10-25A/400V AC
	32			BM10-32A/400V AC
	BM14	2	≤ 690	80
4		BM14-4A/690V AC		
6		BM14-6A/690V AC		
8		BM14-8A/690V AC		
10		BM14-10A/690V AC		
12		BM14-12A/690V AC		
16		BM14-16A/690V AC		
20		BM14-20A/690V AC		
25		BM14-25A/690V AC		
32		500		
40			BM14-40A/500V AC	
50			BM14-50A/400V AC	
BM22		2	≤ 690	80
	4	BM22-4A/690V AC		
	6	BM22-6A/690V AC		
	8	BM22-8A/690V AC		
	10	BM22-10A/690V AC		
	12	BM22-12A/690V AC		
	16	BM22-16A/690V AC		
	20	BM22-20A/690V AC		
	25	BM22-25A/690V AC		
	32	BM22-32A/690V AC		
	40	BM22-40A/690V AC		
	50	BM22-50A/690V AC		
	63	BM22-63A/690V AC		
	80	BM22-80A/690V AC		
	100	500	120	BM22-100A/500V AC
	125			BM22-125A/400V AC
		400		

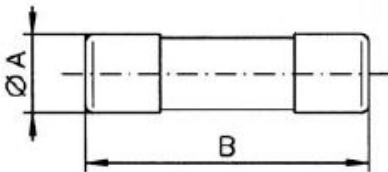
额定电压 400-690V AC(400V,500V,690V AC)

专用于电动机保护。用于交流 50/60Hz, 额定电压 400-690V, 额定电流至 125A 的电动机后备短路保护的线路中

符合 IEC60269.1 标准和 GB13539.1 标准

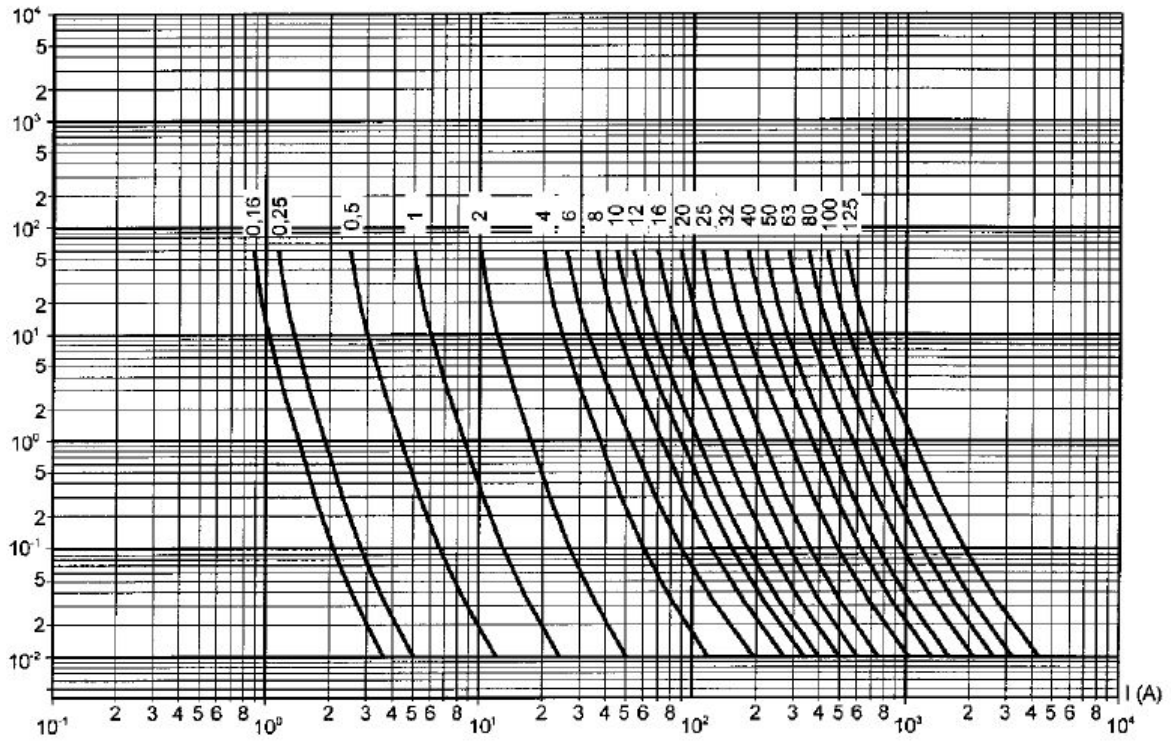
所有圆柱型熔断器采用陶瓷管, 双层帽, 外帽镀银

外形尺寸

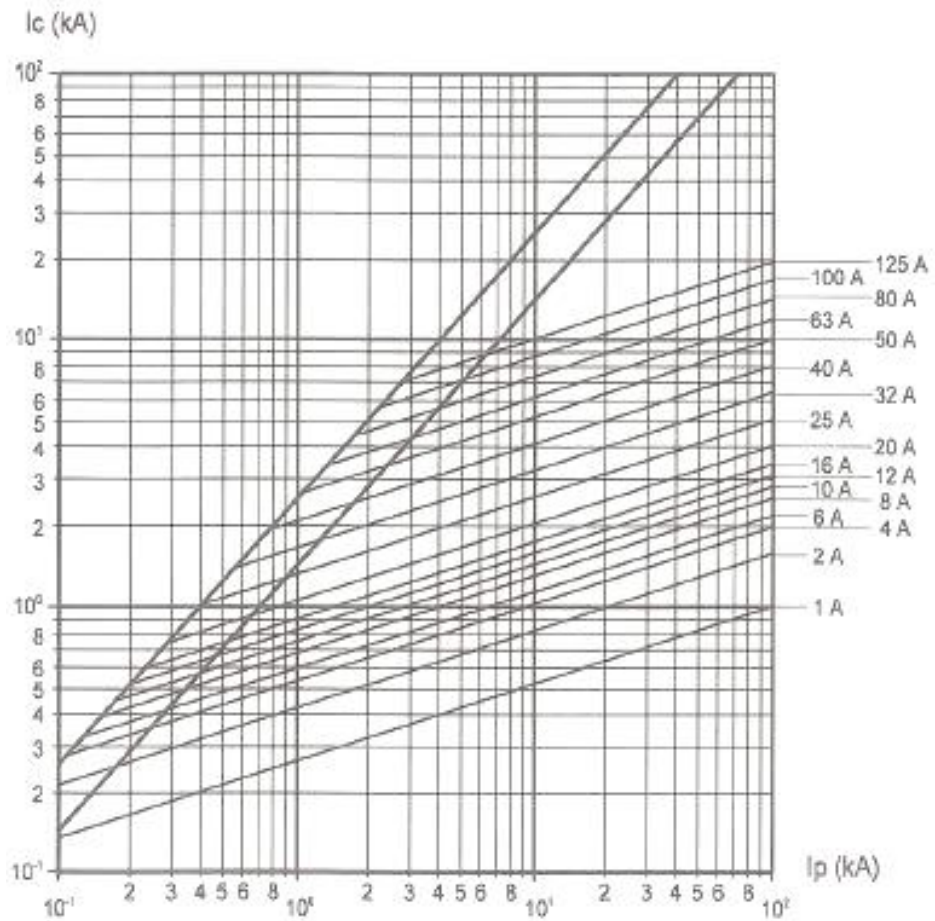


型号	A	B
BM10	10	38
BM14	14	51
BM22	22	58

圆柱型 aM 400-690V / 0.16-125A 特性曲线



时间-电流曲线图



限流曲线图

NH 刀型

保护特性: gG-gL/aM

400-690V / 4-1600A

尺寸: 00C 00 0 1
2 3 4a 4



额定电压 400-690V AC(400V,500V,690V AC)

gG-gL 保护特性熔断器用于交流 50/60Hz, 额定电压 400V--690V, 额定电流至 1600A, 主要用于电气装置中作线路过载和短路保护

aM 保护特性熔断器用于交流 50/60Hz, 额定电压 400V--690V, 额定电流至 1600A, 主要用于电动机的短路保护

符合 IEC60269.1 标准和 GB13539.1 标准

高强度瓷管, 触头镀银

尺寸符合 DIN43620 要求, 可与国内外隔离开关配套使用

可以替代其他制造厂如西门子公司3NA系列、库伯公司NH熔断器、美尔森(罗兰)公司NH熔断器等进口相类似低压熔断器以及国内如上海电器陶瓷厂NT熔断器、库伯西熔RT16熔断器、宁波开关厂RT20熔断器等相类似低压熔断器, 外形及安装尺寸可通用互换

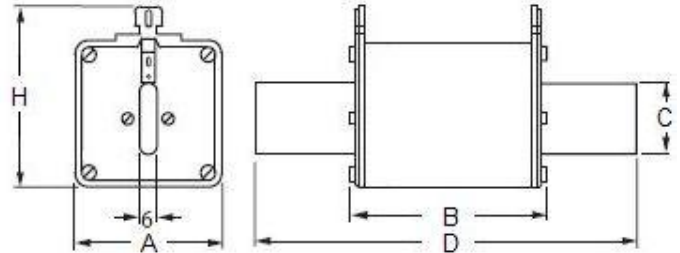
当用户需要采集信号时, 可以在熔断器加装(一常开一常闭)微动开关, 订货时需注明

型号说明



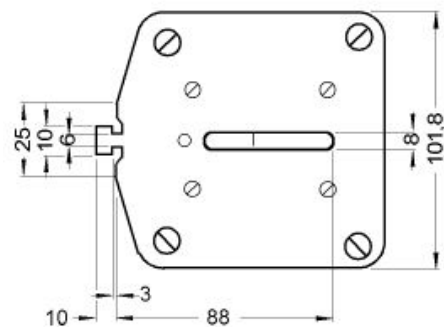
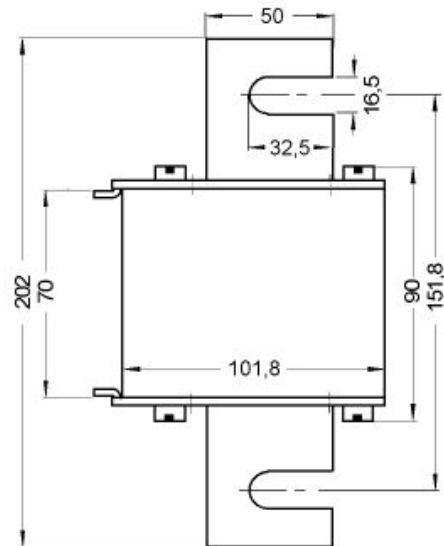
外形尺寸

NH 系列 00C、00、0、1、2、3 和 4a



型号	A	B	C	D	H
NH00C	21	49	15	78	52
NH00	30	49	15	78	59
NH0	30	68	15	125	59
NH1	48	68	20	135	60
NH2	58	68	27	150	68
NH3	68	68	33	150	85
NH4a	102	90	50	201	115

NH4



NH 刀型

技术参数

型号	额定电压(V)	分断能力(kA)	额定电流(A)	备注
NH00C (NH000)	AC500	120	4、6、10、16、20、25、32、35、40、50 63、80、100	订货时，请注明保护特性。 一般情况按 gG-gL 处理， 如需 aM 电动机保护熔断器， 请标注清楚。
	AC690	50		
	DC250	100		
NH00	AC500	120	4、6、10、16、20、25、32、35、40、50 63、80、100、125、160	
	AC690	50		
	DC250	100		
NH0	AC500	120	6、10、16、20、25、32、35、40、50 63、80、100、125、160	
	AC690	50		
	DC440	100		
NH1	AC500	120	32、35、40、50、63、80、100、125、160 200、224、250	
	AC690	50		
	DC440	100		
NH2	AC500	120	100、125、160、200、224、250、300、315 355、400	
	AC690	50		
	DC440	100		
NH3	AC500	120	200、250、300、315、355、400、425、500 630	
	AC690	50		
	DC440	100		
	AC400	100	800	
NH4a	AC500	120	800、1000、1250、1600	
	AC690	50		
	DC440	100		
NH4	AC500	120	800、1000、1250、1600	
	AC690	50		
	DC440	100		

NH 刀型 gG-gL 500-690V / 6-1600A 时间-电流曲线

