

BHA系列小型断路器 100AF

适用范围及功能:

适用于工业、商业、高层建筑和民用住宅等各种场所
用于保护及控制回路，避免电气设备及线路受过载和短路故障影响
也可作为线路不频繁通断操作与转换之用

型号及其含义:

BHA	4	3	C	80
型号	额定短路分断能力 (kA)	极数 (P)	脱扣特性	额定电流In (A)
BHA	10	1,2,3,4	C,D	80,100

符合标准: IEC 60947-2/GB14048.2

技术参数:

额定电压: AC230/400V

额定电流: 80、100A

额定短路分断能力: 10000A

脱扣特性: C型, 瞬时脱扣电流 $8I_n \sim 10I_n$

D型, 瞬时脱扣电流 $10I_n \sim 12I_n$

机械寿命: 10,000次

接线能力: 固定电缆截面可达至 50mm^2

环境温度: $-5^\circ\text{C} \sim +40^\circ\text{C}$

产品特点:

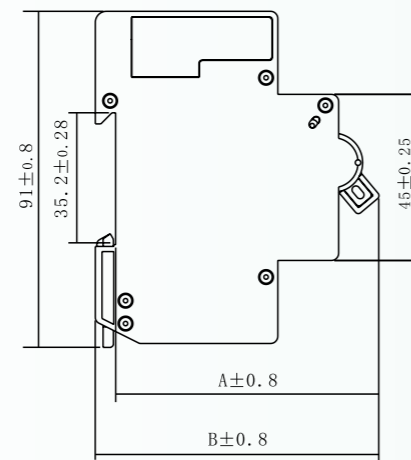
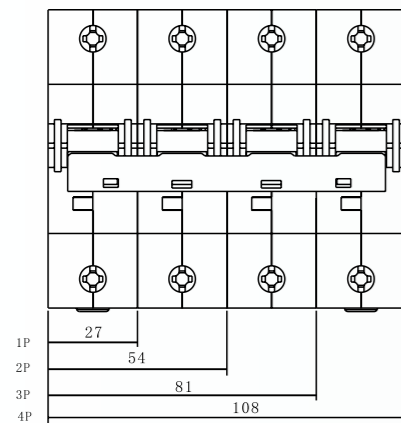
具有过载及短路保护装置

采用新材料、新工艺、体积小、重量轻、外型美观

绝缘性能强、分断能力高、脱扣迅速、灭弧能力强, 使用寿命长、性能优良可靠

采用标准导轨安装, 安装拆卸快捷方便

外型尺寸:



极数	A	B
1P	70	75.5
2P-4P	71.5	77

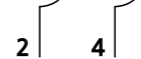
产品型号



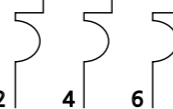
类型	额定电流 A	宽度 mm	重量 g	产品型号	
				C曲线	D曲线
1P	80	27		BHA41C80	BHA41D80
1 2				BHA41C100	BHA41D100



2P	80	54		BHA42C80	BHA42D80
1 2 3 4				BHA42C100	BHA42D100



3P	80	81		BHA43C80	BHA43D80
1 2 3 4 5 6				BHA43C100	BHA43D100



4P	80	108		BHA44C80	BHA44D80
1 2 3 4 5 6 7 8				BHA44C100	BHA44D100

