

AX系列交流接触器(交流线圈)

AX系列瞬时辅助触点

ABB(瑞士)品牌

AX系列交流接触器(交流线圈)

特点

- 优化的工业产品设计, 外形美观;
- 最紧凑的体积, 具有可靠和稳定的工作性能;
- 崭新的设计理念, 可与ABB的其它元器件完美组合, 节省了安装时间和柜体的安装空间;
- 安装维护简单, 185A以上接触器检修时, 不用拆除主回路电缆;
- 符合Type 1和Type 2类保护配合的要求, 工作稳定可靠;
- 185A以上的接触器实现零飞弧, 可紧贴柜门安装;
- 广泛的附件系列, 安装组合更方便;
- IP20防护等级, 使用更安全;
- 环境温度使用温度高达70°C;
- 符合CCC、CE、CCS认证; 避免对环境的影响, 满足能效等级标准, RoHS等要求。

典型应用

- 电动机控制;
- 电力线路控制。

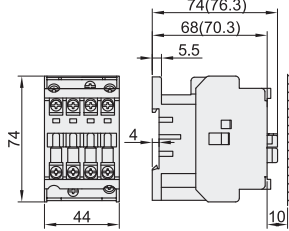
技术数据

- 额定工作电流 (Ie) : 9~370A;
- 电机额定功率 (Pe) : 4~200KW (400V AC-3)。

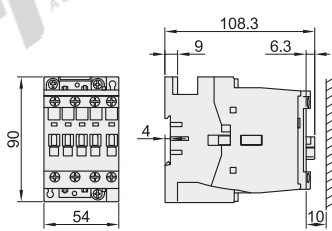
CCC CE CCS



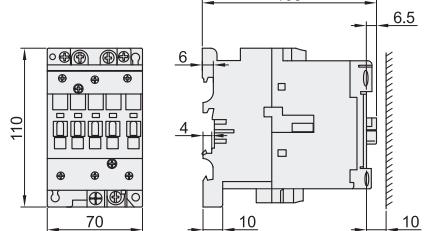
外形图: A



外形图: B



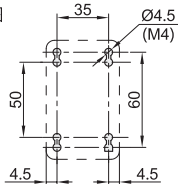
外形图: C



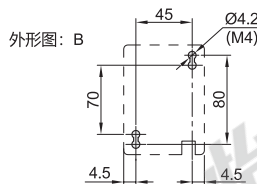
()内为AX25尺寸。

安装开孔图

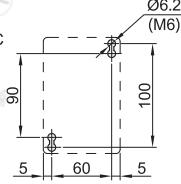
外形图: A



外形图: B



外形图: C



视角标准: 第一视角

AX系列交流接触器(交流线圈)

型号	外形图	额定电流(A)	线圈电压	辅助触点类型	极数
AX09-30-10-80	A	9	220V-230V/AC 50HZ 230V-240V/AC 60HZ	1a	3
AX09-30-01-80				1b	
AX12-30-10-80		1a			
AX12-30-01-80		1b			
AX18-30-10-80		1a			
AX18-30-01-80		1b			
AX25-30-10-80	B	25	1a	3	
AX25-30-01-80			1b		
AX32-30-10-80		1a			
AX32-30-01-80		1b			
AX40-30-10-80	C	40	1a	3	
AX40-30-01-80			1b		
AX50-30-11-80	C	50	1a1b	3	
AX65-30-11-80			1a1b		

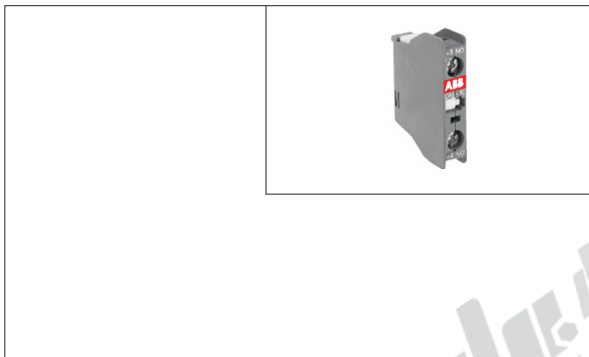


请按图示订货

型号	外形图
AX09-30-10-80	A
AX09-30-01-80	A

报价方式 FAX 电话 邮件 电脑

AX系列瞬时辅助触点



型号	极数	安装方式	辅助触点类型	适用交流接触器
CA5X-10	1	前面安装	1a	AX09~AX65
CA5X-01			1b	
CA5X-22E			2a2b	
CA5X-31E			3a1b	
CA5X-40E	4	前面安装	4a	AX50~AX65
CA5X-04E			4b	
CA5X-22M			2a2b	
CA5X-31M			3a1b	
CA5X-13M			1a3b	AX09~AX40-30-10
CA5X-04M			4b	
CA5X-22U			2a2b	
CA5X-31U			3a1b	
CA5X-40U	4	前面安装	4a	AX09~AX40-30-01
CA5X-04U			4b	



请按图示订货

型号	极数
CA5X-10	1
CA5X-D1	

报价方式 FAX 电话 邮件 电脑

技术参数

型号	AX09	AX12	AX18	AX25	AX32	AX40	AX50	AX65
IEC 电动机最大功率AC-3 $\theta \leq 55^\circ\text{C}$, 400V kW	4	5.5	7.5	11	15	18.5	22	30
IEC 额定工作电流 AC-3 $\theta \leq 55^\circ\text{C}$, 400V A	9	12	18	25	32	40	50	65
额定工作电流 AC-1 $\theta \leq 40^\circ\text{C}$, 690V A	22	25	27	32	55	60	100	115
辅助触头组	前面式安装			CA5X-10 (1xN.O.) CA5X-01 (1xN.C.)				
热过载继电器(脱扣等级10A)				TA25DU-M (0.10~32 A)		TA25DU-M (0.10~32 A) TA42DU-M (18~42A) TA75DU-M (36~63 A)		

热过载继电器详见P170。