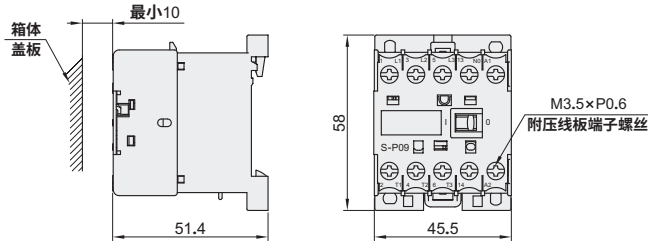


- 交流接触器的功能介绍：
- 输配电控制系统之切换；
 - 电动机之启动、停止操作；
 - 各类产业机械、工作母机、射出成形机等电源控制；
 - 冷气、温度开关、升降机、自动门等电源控制。

- 产品符合多国标准及认证：
- 符合标准：GB、IEC、EN、VDE；
 - 认证规格：CCC、UL、CSA、TUV、CE。

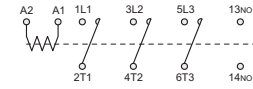


YEDS-P06/YEDS-P09

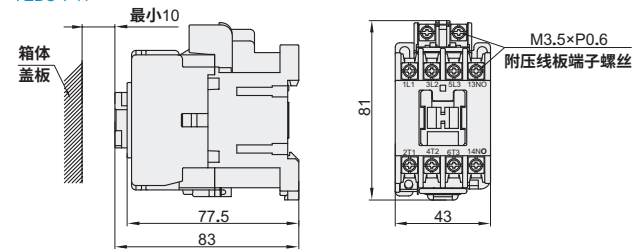


安装尺寸图

接点图

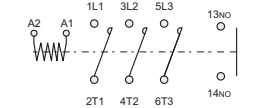


YEDS-P11

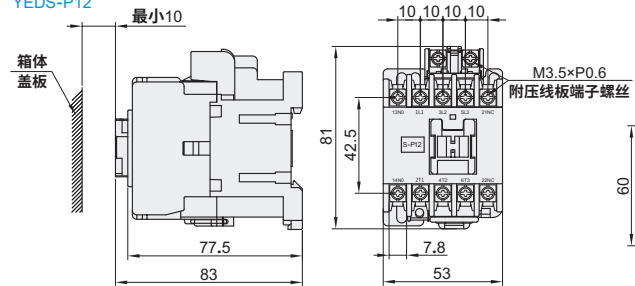


安装尺寸图

接点图

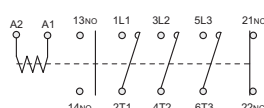


YEDS-P12

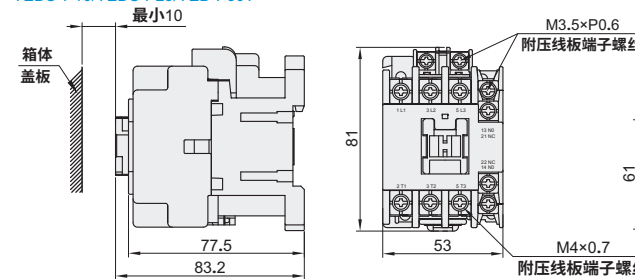


安装尺寸图

接点图

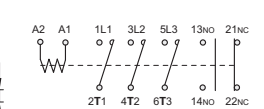


YEDS-P16/YEDS-P25/YED-P30T

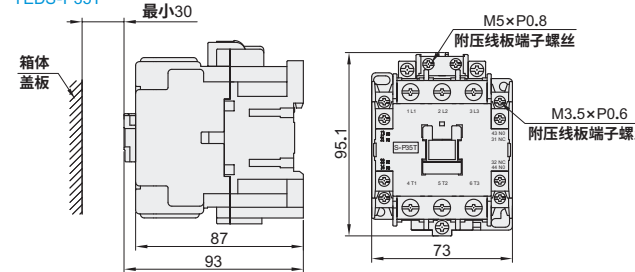


安装尺寸图

接点图

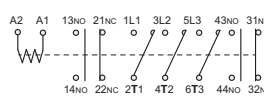


YEDS-P35T



安装尺寸图

接点图



视角标准：第一视角

型号	框架电流 (A)	线圈电压 (V)	辅助触头构成	极数	适配热过载继电器	适配触点
YEDS-P06-10-AC380	6	AC380	1NO	3	YEDTH-P09PP	YEDMAP-20 YEDMAP-11
YEDS-P09-10-AC380	9					
YEDS-P11-10-AC380	12					
YEDS-P16-11-AC380	16					
YEDS-P25-11-AC380	25					
YEDS-P30T-11-AC380	30					
YEDS-P06-10-AC220	6	AC220	1NO 1NC	3	YEDTH-P20E	YEDAP-02 YEDAP-20 YEDAP-11
YEDS-P09-10-AC220	9					
YEDS-P11-10-AC220	12					
YEDS-P16-11-AC220	16					
YEDS-P25-11-AC220	25					
YEDS-P30T-11-AC220	30					
YEDS-P35T-22-AC220	35	AC220	2NO 2NC	3	YEDTH-P09PP	YEDMAP-20 YEDMAP-11
YEDS-P06-10-AC220	6					
YEDS-P09-10-AC220	9					
YEDS-P11-10-AC220	12	AC220	1NO 1NC	3	YEDTH-P12E	YEDAP-02 YEDAP-20 YEDAP-11
YEDS-P16-11-AC220	16					
YEDS-P25-11-AC220	25					
YEDS-P30T-11-AC220	30	AC220	2NO 2NC	3	YEDTH-P20E	YEDAP-02 YEDAP-20 YEDAP-11
YEDS-P35T-22-AC220	35					

① 热过载继电器详见P174。

技术参数

代码	交流接触器		YEDS-P06			YEDS-P09			YEDS-P11			YEDS-P12			YEDS-P16			YEDS-P25			YEDS-P30T			YEDS-P35T			
	可逆	非可逆	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	KW	HP	A	
额定容量 AC3 GB14048.4 IEC 60947-4-1 EN 60947-4-1 DIN VDE 0660	三相	240V	1.5	2	6	2.2	3	9	3.5	4.5	13	3.5	4.5	13	4.5	6	18	6.5	8.5	26	7.5	10	30	9	12.5	35	
		380V	3	4	6	4	5.5	9	5.5	7.5	12	5.5	7.5	12	7.5	10	18	12	16	23	15	20	28	15	20	30	
		440V	3	4	6	4	5.5	9	5.5	7.5	12	5.5	7.5	12	7.5	10	16	12	16	23	15	20	27	15	20	27	
		550V	3	4	6	4	5.5	9	5.5	7.5	9	5.5	7.5	9	7.5	10	13	12	16	20	15	20	22	15	20	22	
		660V	-	-	-	-	-	-	5.5	7.5	7	5.5	7.5	7	7.5	10	9	12	16	16	15	20	18	15	20	18	
额定电流AC1 (A)			20			20			20			20			30			32			50			50			
约定发热电流(Ith) (A)			20			20			20			20			30			32			50			50			
额定绝缘电压(Ui) (V)			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			
额定容量 AC3 UL508 CSA-C22.2	单相	110	120V	-	0.25	5.8	-	0.5	9.8	-	0.5	9.8	-	0.5	9.8	-	1	16	-	2	24	-	-	-	-	2	24
		220	240V	-	1	8	-	1.5	10	-	2	10	-	2	12	-	3	17	-	3	17	-	-	-	-	5	28
		220	240V	-	2	6.8	-	3	9.6	-	3	9.6	-	3	9.6	-	5	15.2	-	10	28	-	-	-	-	10	28
		440	480V	-	3	4.8	-	5	7.6	-	7.5	11	-	7.5	11	-	10	14	-	15	21	-	-	-	-	20	27
	三相	550	550V	-	3	3.9	-	5	6.1	-	10	11	-	10	11	-	10	11	-	15	17	-	-	-	-	30	32
额定电流AC1 (A)			20			20			24			24			30			40			-			50			
约定发热电流(Ith) (A)			20			20			24			24			30			40			-			50			
额定绝缘电压(Ui) (V)			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			AC660			-			AC660			
NEMA等级			00			00			00			00			0			1			1			2			
辅助触头	触头构成	1a(1NO)		1a(1NO)		1a(1NO)		1a1b (1NO 1NC)		1a1b (1NO 1NC)		1a1b (1NO 1NC)		1a1b (1NO 1NC)		1a1b (1NO 1NC)		2a2b (2NO 2NC)									
		额定电流(A)AC15 GB14048.5 IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1	220V	3.3	3.3	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6									
		380V	1.9	1.9	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95										
		约定发热电流(Ith)	10	10	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16									
辅助触头等级(UL)	A600	A600	A600,P600,Q300	A600,P600,Q300	A600,Q300	A600,Q300	A600,Q300	-	A600,Q300																		
电寿命(AC3) (万次)			160			160			160			160			130			130			130			130			
机械寿命 (万次)			1000			1000			1000			1000			1000			1000			1000			1000			
线圈电压			AC220V/380V																								

请按图示订货

型号
代码
YEDS-P06-10-AC380
YEDS-P09-10-AC380
YEDS-P06-10-AC380

