

熱動過電流繼電器 | TH系列



機種		PO9	P12	P18
型 名	二素子型	與接觸器組合型	—	TH-P12(S)
		單獨安裝型	—	TH-P12R(S)
	三素子型	與接觸器組合型	—	TH-P12E(S)
		單獨安裝型	—	TH-P12ER(S)
	欠相保護型	與接觸器組合型	TH-P09PPS	TH-P12PP(S)
		單獨安裝型	—	TH-P12PPR(S)

適用之電磁接觸器

S-P06S

S-P09S

S-P11

S-P12

S-P15

S-P16

S-P21

S-P25

特點

SP
系列MS
系列其他
系列

線圈

TH
系列EYD
系列

選定

其他

		額定	調整範圍	額定	調整範圍	額定	調整範圍
加熱子額定及可調整範圍		0.13A	0.1~0.16A	0.25A	0.19~0.31A	0.25A	0.19~0.31A
		0.2A	0.16~0.24A	0.4A	0.3~0.5A	0.4A	0.3~0.5A
		0.32A	0.24~0.4A	0.6A	0.45~0.75A	0.6A	0.45~0.75A
		0.5A	0.4~0.6A	0.9A	0.7~1.1A	0.9A	0.7~1.1A
		0.8A	0.6~1A	1.2A	0.9~1.5A	1.2A	0.9~1.5A
		1.3A	1~1.6A	1.7A	1.3~2.1A	1.7A	1.3~2.1A
		2A	1.6~2.4A	2.1A	1.6~2.6A	2.1A	1.6~2.6A
		3.2A	2.4~4A	3.3A	2.5~4.1A	3.3A	2.5~4.1A
		5A	4~6A	4.4A	3.4~5.4A	4.4A	3.4~5.4A
		7.5A	6~9A	6.5A	5~8A	6.5A	5~8A
				9A	7~11A	9A	7~11A
				11A	9~13A	11A	9~13A
				15A	12~18A	15A	12~18A
						21A	17~24A

補助接點	接點構成		1a1b	1a1b	1a1b
	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 額定電流(A)	A12級 交流抵抗負載	110V	1.5	3
			220V	1.5	2
			440V	0.5	1
		註1.	550V	0.3	1
	連續通電電流 Ith(A)		5	5	5
	補助接點等級(UL)		C300,R300	B600,R300	B600,R300
附屬裝置		安裝座	—	UATP12	UATP18

註1：TH-P09之輔助接點為A15級交流抵抗負載。

2：R表示附加安裝座。