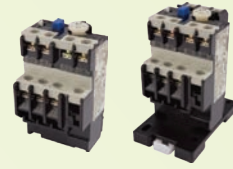


熱動過電流繼電器 | TH系列



機種			P09	P12	P18			
型 名	二素子型	與接觸器組合型	—	TH-P12(S)	TH-P18(S)			
		單獨安裝型	—	TH-P12R(S)	TH-P18R(S)			
	三素子型	與接觸器組合型	—	TH-P12E(S)	TH-P18E(S)			
		單獨安裝型	—	TH-P12ER(S)	TH-P18ER(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			
加熱子額定及可調整範圍			額定	調整範圍	額定	調整範圍	額定	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	3		
			220V	1.5	2	2		
			440V	0.5	1	1		
			註1. 550V	0.3	1	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之補助接點為A15級交流抵抗負載。
2：R表示附加安裝座。

特點

SP

系列

MS

系列

其他

系列

線圈

TH

系列

EYD

系列

選定

其他