



電磁開閉器

可逆形

外形寸法P.E-38~40

型式	最大適合電動機容量(kW)		サーマルリレー 中心値RC(A)	操作 コイル	補助接点	納期 区分	ご注文品番	標準価格 (円)	サーマルリレー 型式	質量 (kg)
	3φ 200~220V	3φ 380~440V								
MR-25H2A	5.5	11	20	100V	1a1b×2		MKR25HA551C	25,000	TR25B-1E	1.5
				200V			MKR25HA552C			
				100V	2a2b×2		MKR25HA551G	25,600		
				200V			MKR25HA552G			
MR-35H2A	7.5	15	28	100V	2a2b×2		MKR35HA751G	29,900	TR50B-1E	2.4
				200V			MKR35HA752G			
MR-50H2A	11	18.5	40	100V	〃		MKR50HA111G	34,100	TR50B-1E	2.4
				200V			MKR50HA112G			
MR-65HA2	15	30	55	100V	2a2b×2		MKR65HA151H	51,500	TR80B-1E	3.1
				200V			MKR65HA152H			
MR-80HA2	18.5	37	67	100V	〃		MKR80HA191H	68,800	TR80B-1E	5.8
				200V			MKR80HA192H			
MR-100HA2	22	45	80	100V	〃		MKR100HA221H	78,300	TR150B-1E	6.4
				200V			MKR100HA222H			
MR-125HA2	30	55	105	100V	〃		MKR125HA301H	107,000	TR150B-1E	6.4
				200V			MKR125HA302H			
MR-150HA2	37	75	130	100V	〃		MKR150HA371H	180,000	TR150B-1E	9.2
				200V			MKR150HA372H			
MR-200HA2	45	90	(140)	100V	〃		MKR200HA451H	197,000	TR250B-1E	18
				200V			MKR200HA452H			
MR-250HA2	55	110	(240)	100V	〃		MKR250HA551H	295,000	TR250B-1E	18
				200V			MKR250HA552H			
MR-300HA2	75	132	(240)	100V	3a3b×2		MKR300HA751H	448,000	TR400B-1E	30
				200V			MKR300HA752H			
MR-400HA2	110	-	(380)	100V	〃		MKR400HA111H	491,000	TR400B-1E	30
				200V			MKR400HA112H			

TR-20B-1EとCTとの組合せですので、サーマルリレーの単体販売はできません。
 中心値の()内は一次換算電流値を示します。
 適合電動機容量はAC3級の場合です。
 可逆形には信頼性の高いインターロック機構を標準装備 11Hは除くしてあります。
 上表は盤内温度50 以下の適用です。
 定格絶縁電圧はAC600Vです。
 補助接点仕様 最小定格24V、10mA)

定格通電電流	10A
定格使用電流	220V 2A、440V 1A

操作コイルの電圧変動は定格電圧の85~110%でご使用ください。
 上表にある操作コイル電圧以外の特殊電圧につきましては別途お問合せください。

欠相サーマルリレー(2E)も組合せ可能です。「サーマルリレー」の項を参照ください。P.E-17~18

MR-200HA2~MR-400HA2は、サーマルリレー組込みでないと製作できません。

(CT組込みのため)
 補助接点ユニット

適用	仕様	納期 区分	ご注文品番	標準価格 (円)
20H~50H	接点構成 1a1b 定格使用電流 220V 2A 440V 1A	●	AX20H50H	1,500
65HA		●	AX65H	1,500
80HA~400HA	定格通電電流 10A	●	AX80H400H	1,500

補助接点ユニットにより簡単に補助接点の追加が可能です。(10BH2A、11H2Aは(非可逆形 最大4a4b) (可逆形 最大3a3b) 不可)



電磁接触器

電磁開閉器

補助電磁接触器

操作コイル

サーマルリレー

コルサジエブナー

資料

外形寸法図