



電磁開閉器

可逆形

外形寸法P.E-38

型式	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-10BH <sub>2</sub> A	0.2	0.4	1.2	100V	2a1b × 2		MKR10BHA021F	13,000	TR12B -1E	0.68
				200V			MKR10BHA022F			
	0.4	0.75	2.4	100V	2a1b × 2		MKR10BHA041F	13,000		
				200V			MKR10BHA042F			
	0.75	1.5	3.8	100V	2a1b × 2		MKR10BHA071F	13,000		
				200V			MKR10BHA072F			
	1.5	3.7	6.8	100V	2a1b × 2		MKR10BHA151F	13,000		
				200V			MKR10BHA152F			
	2.2	-	9.0	100V	2a1b × 2		MKR10BHA221F	13,000		
				200V			MKR10BHA222F			
MR-11H <sub>2</sub> A	0.2	0.4	1.2	100V	1a1b × 2		MKR11HA021C	14,600	TR12B -1E	0.82
				200V			MKR11HA022C			
	0.4	0.75	2.4	100V	1a1b × 2		MKR11HA041C	14,600		
				200V			MKR11HA042C			
	0.75	1.5	3.8	100V	1a1b × 2		MKR11HA071C	14,600		
				200V			MKR11HA072C			
	1.5	3.7	6.8	100V	1a1b × 2		MKR11HA151C	14,600		
				200V			MKR11HA152C			
	2.2	-	9.0	100V	1a1b × 2		MKR11HA221C	14,600		
				200V			MKR11HA222C			
MR-20H <sub>2</sub> A	3.7	7.5	15	100V	1a1b × 2		MKR20HA371C	18,700	TR20B -1E	1.45
				200V			MKR20HA372C			
				100V	2a2b × 2		MKR20HA371G	19,300		
				200V			MKR20HA372G			

MR-11H<sub>2</sub>Aは、補助接点が2a又は2bの製作はできません。  
 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

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	●	AX20H50H	1,500
65HA	440V 1A	●	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 (非可逆形 最大4a4b) の追加が可能です。(10BH<sub>2</sub>A、11H<sub>2</sub>Aは (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

コルサシアンバー

資料

外形寸法図