	2P·2E·6	0AF	3P·3E·60AF			3P·3E·75AF			3P·3E·100AF			極数(P)素子数	(E)フレーム(AF)
GB-62KA			GB-63KA			GB-73KA			GB-103KA			型式	
100-200V			100-200V			100-200V			100-200V			定格電圧	
0.1秒以内			0.1秒以内			0.1秒以内			0.1秒以内				
15mA 30mA			15mA 30mA			15mA 30mA			15mA 30mA		定格感度電流		
60A	62KA6015		604		63KA6030	75.4		73KA7530	50A (11kW)		103KA0530		
									60A (15kW)	103KA0615	103KA0630		定格電流
									75A (18.5kW)	103KA0715	103KA0730		ご注文品番 表面形
									100A (22kW)	103KA1015	103KA1030		
	表面形			表面形			表面形			表面形	,	接続方法	
13,500			13,800			20,700			23,000			メーカー希望小売価格(円)	
A 98(112) B 50 C 60 D 80			モータ保護兼用(注1) A 98(112) B 75 C 60 D 80			モータ保護兼用(注1) A 98(156) B 75 C 60 D 80			モータ保護兼用(注1) A 98(156) B 75 C 60 D 80		外観及び外形寸法(mm) B C C コートー ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
2.5			2.5			5.0			5.0		100V	定格	
2.5			2.3			5.0			3.0		100/200V	遮断容量	
2.5			2.5			5.0			5.0		200V	(kA)	
2.0			2.0			0.0					415V		
線押え方式(圧着端子可能)			線押え方式(圧着端子可能)			圧着端子方式(圧着端子付属)			圧着端子方式 圧着端子付属)		,	標準接続方式	
22			22			38			38		接続可能最大電線(mm²)		
●100mA			●100mA			●100mA			●100mA				中感度形
_			_			_			_		時延形		
-			_			_			-			SD 裏面形	HV
-			_			_			_			FP 埋込形	_{接続方式} 取 付
•			•			•			•		AX 補助	カスイッチ 能	
•			•			•			•		AL 警報スイッチ 付		
•			•			•			•		TBL テストリー	属 - - F線引出し 装 - 装 - 	
可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)		ТВ	端子台 置	
別売(RC-KA)			別売(RC-KA)			別売(RC-KA)			別売(RC-KA)		RC キャップ式	ハンドルロッカ	
_			-			-			-		RC キャップ式 ハンドルロック HL 施錠式		
-			_			_					HA 外部操作ハンドル		
	_			_						-		BA バリア	
付 属		付 属		付 属			付 属		TMC 表面形	端子カバー			
	-			-			-			_		BTC 裏面形	
熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁			引外し方式	
0.32			0.44			0.59			0.59			重量(kg)	
<u> </u>	10		10			10				10		一梱入数	
クロス P.189			P.189			P.190			P.190			特性、寸法図記載ページ	

付属装置は「付属装置」の項を参照。P.201~ 適合圧着端子 P.237 取付方法(4種類の取付方法が可能です) (注1)1999年6月製より、モータ保護兼用と して、使用できます。

漏電表示ボタンは ハンドル投入に連動します。 ハンドルをONにすると自動的にリセットされます。 主要寸法を分電盤協約寸法に 合せましたので、分電盤の 標準化がはかれます。



ワンタッチ取付の端子カバー

端子カバーはワンタッチ はめ込み方式採用 取外しはドライバ等で行って ください。