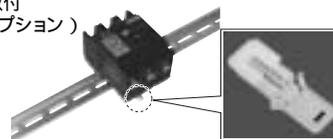


2P・2E・60AF				3P・3E・60AF			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
GB-62KC				GB-63KC			型式
1 2W				3 3W			相線式
100-200V				100-200V			定格使用電圧Ue(AC)
6kV				6kV			定格インパルス耐電圧Uimp
15mA		30mA		15mA	30mA	100mA	定格感度電流
0.1秒				0.1秒			最大動作時間
							慣性不動作時間
60A	62KC6015	62KC6030	60A (15kW)	63KC6015	63KC6030	63KC60100	定格電流 ご注文品番  ( )AC200V時の 適用モータ容量(kW)です。
表面形							接続方式
11,600				12,000			標準価格(円)
A 98(112) B 50 C 60 D 80				モータ保護兼用 A 98(112) B 75 C 60 D 80			外観及び外形寸法(mm)  ( )内は端子 カバー付寸法
5/2				5/2			100V 100/200V 200V 415V
5/2				5/2			JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs) AC 定格遮断容量 (kA)
線押え方式(圧着端子使用可能)				線押え方式(圧着端子使用可能)			表面形 端子仕様
22				22			接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )
							SD 裏面形 接続方式 FP 埋込形
				(カセット式) (カセット式) (カセット式)			AX 補助スイッチ
				(カセット式) (カセット式) (カセット式)			AL 警報スイッチ
							TBL テストリード線引出し
可能(縦形)				可能(縦形)			TB 端子台
別売(RC-KA)				別売(RC-KA)			LC 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 パリア
付 属				付 属			TMC 表面形 端子カバー BTC 裏面形
不 可				不 可			逆接続
JIS C 8201-2-2 Ann2				JIS C 8201-2-2 Ann2			適合JIS規格
熱動電磁				熱動電磁			過電流引外し方式
0.32				0.44			製品質量(kg)
10				10			一梱入数
有				有			漏電表示
B-217				B-217			特性、寸法図記載ページ

中感度形(定格感度電流100mA) (最大動作時間0.1秒)	
60A	62KC60100

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243~  
適合圧着端子 P.B-281  
分電盤協約サイズ(KC)はIECレール対応です。  
IECレール取付部品が別途必要です。

IECレール用取付  
部品取付例(オプション)



IECレール用取付部品(1セット)	
型式	UIEC001
ご注文品番	UIEC001
納期区分	
標準価格(円)	50