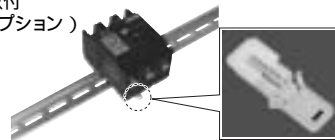


2P・2E・60AF				3P・3E・60AF				極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)							
GB-62KC				GB-63KC				型式							
1 2W				3 3W				相線式							
100-200V				100-200V				定格使用電圧Ue(AC)							
6kV				6kV				定格インパルス耐電圧 Uimp							
15mA		30mA		15mA		30mA		100mA							
0.1秒				0.1秒				定格感度電流							
								最大動作時間							
								慣性不動作時間							
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)			
															
5/2						5/2						100V			
5/2						5/2						100/200V 200V 415V			
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)						JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs)			
22						22						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 ²)			
												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			
												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

B

配線用遮断器

漏電遮断器

配線用遮断器 漏電遮断器 オプション 資料

取付可能付属装置