


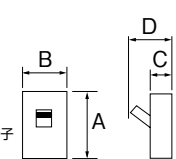


三相4線式回路用			三相4線式回路用			三相4線式回路用			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
4P・3E・100AF			4P・3E・225AF			4P・3E・400AF			型式
GB-104A		GBL-104A(時延形)	GB-224A		GBL-224A(時延形)	GB-404A		GBL-404A	定格使用電圧Ue(AC)
200-440V		200-440V	200-440V		200-440V	200-440V		200-440V	定格インパルス耐電圧 Uimp
8kV		8kV	8kV		8kV	8kV		8kV	定格感度電流
30mA	100/200/500mA	100/200/500mA	30mA	100/200/500mA	100/200/500mA	30mA	100/200/500mA	100/200/500mA	最大動作時間
0.1秒	0.1秒	0.45/0.9/1.8秒	0.1秒	0.1秒	0.45/0.9/1.8秒	0.1秒	0.1秒	0.45/0.9/1.8秒	慣性不動作時間
—	—	0.1/0.2/0.5秒	—	—	0.1/0.2/0.5秒	—	—	0.1/0.2/0.5秒	
15A ●:104A0130 ●:104A01W2 ●:104A01W2L2			125A ●:224A1230 ●:224A12W2 ●:224A12W2L2			250A ●:404A2530 ●:404A25W2 ●:404A25W2L2			定格電流 ・ ご注文品番 表面形
20A ●:104A0230 ●:104A02W2 ●:104A02W2L2			150A ●:224A1530 ●:224A15W2 ●:224A15W2L2			300A ●:404A3030 ●:404A30W2 ●:404A30W2L2			
30A ●:104A0330 ●:104A03W2 ●:104A03W2L2			175A ●:224A1730 ●:224A17W2 ●:224A17W2L2			350A ●:404A3530 ●:404A35W2 ●:404A35W2L2			
50A ●:104A0530 ●:104A05W2 ●:104A05W2L2			200A ●:224A2030 ●:224A20W2 ●:224A20W2L2			400A ●:404A4030 ●:404A40W2 ●:404A40W2L2			
60A ●:104A0630 ●:104A06W2 ●:104A06W2L2			225A ●:224A2230 ●:224A22W2 ●:224A22W2L2						
75A ●:104A0730 ●:104A07W2 ●:104A07W2L2									
100A ●:104A1030 ●:104A10W2 ●:104A10W2L2									
表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式
122,000	127,820	140,000	179,000	192,000	208,600	352,000	370,000	440,300	標準価格(円)
 <p>A 150 B 120 C 103 D 123</p>			 <p>A 345 B 185 C 103 D 133</p>			 <p>A 345 A 421 B 185 C 103 D 133</p>			 <p>外観及び外形寸法(mm) A'はバー端子を含む寸法</p>
—			—			—			短限時検出電流(定格電流に対する%)
85/43			85/43			85/43			200V
85/43			85/43			85/43			240V AC JIS C 8201-2-2 Ann2(Icu/Ics)
50/25			42/21			42/21			440V
圧着端子方式(50A以下は線押え方式)			圧着端子方式			バー端子			表面形 端子仕様
60(50A以下は22)			150						接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )
●			●			●			SD 裏面形 接続方式
●			●			●			FP 埋込形
●			●			●			AX 補助スイッチ
●			●			●			AL 警報スイッチ
●			●			●			TBL テストリード線引出し
可能			可能			可能			TB 端子台
別売(LC-2C)			—			—			LC キャップ式 ハンドルロック
●			●			●			HL 施錠式
別売(HA-108)			別売(HA-208)			別売(HA-405)			HA 外部操作ハンドル
電源側付属(PHS-4D)(注2)			電源側付属(PHS-4D)(注2)			電源側付属(PHS-5B)(注2)			BA バリア
別売(TMC-3C、2P用×2)			別売(TMC-5B、4P用)			別売(TMC-5B、4P用)			TMC 表面形 端子カバー
別売(BTC-3C、2P用×2)			別売(BTC-5B、4P用)			別売(BTC-5B、4P用)			BTC 裏面形
不可			不可			不可			逆接続
JIS C 8201-2-2 Ann2			JIS C 8201-2-2 Ann2			JIS C 8201-2-2 Ann2			適合JIS規格
完全電磁			熱動電磁			熱動電磁			過電流引外し方式
2.3			9.3			10.2			製品質量(kg)
1			1			1			一梱入数
有			有			有			漏電表示
B-79			B-80			B-81			特性、寸法図記載ページ

■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-14ページ  
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ  
 ■1φ2W200V回路に3極200V定格の漏電遮断器を使用の場合は中央極を使用せず左右極(R、T相)をご使用ください。  
 また、1φ3W100/200V回路に3極200V定格の漏電遮断器を使用の場合は中性線を中央極に接続してください。  
 (注1)ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。  
 (フラッシュプレート:マンセル5Y7/1)  
 (注2)付属している電源側相間バリアは、400V級において必ずご使用ください。