

3P・2E・125AF						3P・2E・150AF						極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)		
GBU-123・1EC			GBUL-123・1EC			GBU-153・1EC			GBUL-153・1EC			型式		
100/200V			100/200V			100/200V			100/200V			定格使用電圧Ue(AC)		
6kV			6kV			6kV			6kV			定格インパルス耐電圧Uimp		
30mA	100/200/500mA		100/200/500mA		30mA	100/200/500mA		100/200/500mA		100/200/500mA		定格感度電流		
0.1秒	0.1秒		0.45秒		0.1秒	0.1秒		0.45秒		0.45秒		最大動作時間		
—	—		0.15秒		—	—		0.15秒		0.15秒		慣性不動作時間		
◎ U12301EC063V	◎ U12301EC063V	◎ U12301EC063V	◎ U12301EC06W2V	◎ U12301EC06W2V	◎ U12301EC06W2LV	◎ U15301EC153V			◎ U15301EC15W2V			◎ U15301EC15W2LV		定格電流 ・ ◎注文品番 表面形
◎ U12301EC073V	◎ U12301EC073V	◎ U12301EC073V	◎ U12301EC07W2V	◎ U12301EC07W2V	◎ U12301EC07W2LV	◎ U15301EC153V			◎ U15301EC15W2V			◎ U15301EC15W2LV		
◎ U12301EC103V	◎ U12301EC103V	◎ U12301EC103V	◎ U12301EC10W2V	◎ U12301EC10W2V	◎ U12301EC10W2LV	◎ U15301EC153V			◎ U15301EC15W2V			◎ U15301EC15W2LV		
◎ U12301EC1203V	◎ U12301EC1203V	◎ U12301EC1203V	◎ U12301EC120W2V	◎ U12301EC120W2V	◎ U12301EC120W2LV	◎ U15301EC153V			◎ U15301EC15W2V			◎ U15301EC15W2LV		
◎ U12301EC123V	◎ U12301EC123V	◎ U12301EC123V	◎ U12301EC12W2V	◎ U12301EC12W2V	◎ U12301EC12W2LV	◎ U15301EC153V			◎ U15301EC15W2V			◎ U15301EC15W2LV		
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	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式		
24,700	32,400	40,000	29,200	36,900	44,500	30,100	37,600	55,700	34,600	42,100	60,200	標準価格(円)		
(過電圧検出リード線付)						(過電圧検出リード線付)						外観及び外形寸法(mm) ( )内は端子 カバー付寸法		
A 130(160) B 75 C 60 D 80			A 130(160) B 75 C 60 D 80			A 130(160) B 75 C 60 D 80			A 130(160) B 75 C 60 D 80			100V AC JIS C 8201-2-2 定格遮断容量(kA) Ann2(lcu/lcs)		
25/7			25/7			25/7			25/7			100V AC JIS C 8222 Ann2(lcn)		
圧着端子方式(圧着端子付属)			圧着端子方式(圧着端子付属)			圧着端子方式(圧着端子付属)			圧着端子方式(圧着端子付属)			表面形 端子仕様		
60			60			60			60			接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )		
●			●			●			●			SD 裏面形 取付可能付属装置		
●			●			●			●			FP 埋込形		
⑦			⑦			⑦			⑦			AX 補助スイッチ		
⑦			⑦			⑦			⑦			AL 警報スイッチ		
⑦			⑦			⑦			⑦			TBL テストリード線引出し		
可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			TB 端子台		
別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			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		
別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			BA バリア		
付属			付属			付属			付属			TMC 表面形 端子カバー		
裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属			BTC 裏面形		
不可			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			JIS C 8201-2-2 Ann2			適合JIS規格		
熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁			過電流引外し方式		
0.75			0.75			0.75			0.75			製品質量(kg)		
10			10			10			10			一梱入数		
有(注2)			有(注2)			有(注2)			有(注2)			漏電表示		
B-68			B-68			B-68			B-68			特性、寸法図記載ページ		

■100/200Vは単相3線式を表します。  
 ■付属装置価格は「付属装置」の項参照。C-6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  
 (注1)ご注文品番の末尾Vを裏面形はSVに埋込形はFVにかえてご注文ください。  
 (フラッシュプレート色：マンセル5Y7/1)  
 (注2)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。



B  
 漏電ブレーカ  
 パールテクト  
 小型漏電遮断器  
 Eシリーズ  
 ボックスブレーカ  
 単3中性線欠相保護付  
 太陽光発電システム用  
 ミニイコール  
 Kシリーズ  
 Wシリーズ  
 フラック形機器組込用等  
 外形寸法図  
 補修用  
 生産終了品