

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	◎ U12301EC067V	◎ U12301EC103V	◎ U12301EC1203V	◎ U12301EC123V	◎ U12301EC06W2V	◎ U12301EC07W2V	◎ U12301EC10W2V	◎ U12301EC120W2V	◎ U12301EC12W2V	◎ U12301EC06W2LV	◎ U12301EC07W2LV	◎ U12301EC10W2LV	◎ U12301EC120W2LV	◎ U12301EC12W2LV	定格電流 ・ ◎注文品番 表面形																							
◎ U12301EC073V	◎ U12301EC107V	◎ U12301EC1207V	◎ U12301EC1237V	◎ U12301EC07W2LV	◎ U12301EC10W2LV	◎ U12301EC120W2LV	◎ U12301EC12W2LV	◎ U12301EC153V	◎ U12301EC15W2V	◎ U12301EC15W2LV																												
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)																										
A 130(160) B 75 C 60 D 80						A 130(160) B 75 C 60 D 80						( )内は端子 カバー付寸法																										
25/7			25/7			25/7			25/7			100V AC JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs)			100V AC JIS C 8222 Ann2(lcn)			定格遮断容量(kA)																				
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)			圧着端子方式(圧着端子付属)			表面形 端子仕様			取付可能付属装置																				
60			60			60			60			60			接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )			取付可能付属装置																				
●			●			●			●			●			SD 裏面形			取付可能付属装置																				
●			●			●			●			●			FP 埋込形			取付可能付属装置																				
⑦			⑦			⑦			⑦			⑦			AX 補助スイッチ			取付可能付属装置																				
⑦			⑦			⑦			⑦			⑦			AL 警報スイッチ			取付可能付属装置																				
⑦			⑦			⑦			⑦			⑦			TBL テストリード線引出し			取付可能付属装置																				
可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			TB 端子台			取付可能付属装置																				
別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			別売(LC-153EB)			LC キャップ式			取付可能付属装置																				
●			●			●			●			●			HL 施錠式			取付可能付属装置																				
—			—			—			—			—			HA 外部操作ハンドル			取付可能付属装置																				
別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			別売(PHS-2T)			BA ハリア			取付可能付属装置																				
付属			付属			付属			付属			付属			TMC 表面形			取付可能付属装置																				
裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属			BTC 裏面形			取付可能付属装置																				
不可			不可			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			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			熱動電磁			熱動電磁			過電流引外し方式																				
0.75			0.75			0.75			0.75			0.75			0.75			製品質量(kg)																				
10			10			10			10			10			10			一梱入数																				
有(注2)			有(注2)			有(注2)			有(注2)			有(注2)			有(注2)			漏電表示																				
B-68			B-68			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