

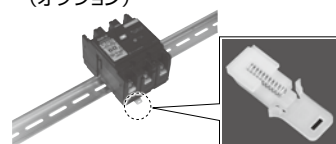
3P・2E・60AF		3P・2E・50AF		3P・2E・60AF		極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
GBU-63・1EC		GBU-53・1KC	GBUL-53・1KC	GBU-63・1KC		型式
100/200V		100/200V	100/200V	100/200V		定格使用電圧Ue(AC)
4kV		6kV	6kV	6kV		定格インパルス耐電圧Uimp
15mA	30mA	30mA	100mA	30mA		定格感度電流
0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.45秒	0.1秒		最大動作時間
—	—	—	0.15秒	—		慣性不動作時間
◎ U6301EC6015V	◎ U6301EC6030V	◎ U5301KC3030V ◎ U5301KC4030V ◎ U5301KC5030V	◎ U5301KC30100LV ◎ U5301KC40100LV ◎ U5301KC50100LV	◎ U6301KC6030V		定格電流 ・ ご注文品番
表面形		表面形		表面形		接続方式
12,500		12,100	16,600	12,900		標準価格(円)
(過電圧検出リード線付)		分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)		分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)		外観及び外形寸法(mm)
A 105(115) B 70 C 49 D 67.5		A 98(112) B 75 C 60 D 80		A 98(112) B 75 C 60 D 80		 ()内は端子 カバー付寸法
		5/2		5/2		100V AC JIS C 8201-2-2 100V/200V Ann2(lcu/lcs) 定格遮断容量 KA
5		5		5		100V AC JIS C 8222 100/200V Ann2(lcn) 定格遮断容量 KA
線挿え方式(圧着端子使用可能)		線挿え方式(圧着端子使用可能)		線挿え方式(圧着端子使用可能)		表面形 端子仕様
22		22		22		接続可能最大電線(mm ²)
—		—		—		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(縦形)		可能(縦形)		TB 端子台
別売(RC-KA)		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 バリア
付属		付属		付属		TMC 表面形 端子カバー
—		—		—		BTC 裏面形
不可		不可		不可		逆接続
JIS C 8222 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8222 Ann2	適合JIS規格
熱動電磁		熱動電磁		熱動電磁		過電流引外し方式
0.37		0.45		0.45		製品質量(kg)
20		10		10		一梱入数
有(注1)		有(注1)		有(注1)		漏電表示
B-64		B-70		B-70		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)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。



パールテクト主幹用
漏電ブレーカ
D-198ページ
40A、50A、60A、75A、100A

■IECレール用取付部品(Kシリーズ対応)
(オプション)



(1セット)

型式	UIEC001
ご注文品番	UIEC001
納期区分	◎
標準価格(円)	50

この価格には消費税は含まれておりません。

納期区分: ◎ (当日出荷) ○ (翌日出荷) ③・⑤・⑦・● (受注品) (詳細はB-1ページ)