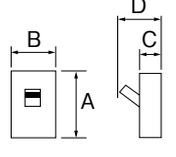
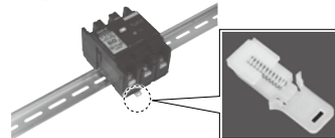


| 3P・2E・60AF  |                                   | 3P・2E・60AF   |             | 3P・2E・100AF   |              | 極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)   |
|---|-----------------------------------|--|-------------|---|--------------|---|
| BU-63・1EC   |                                   | BU-63・1KC  |             | BU-103・1KC  |              | 型式  |
| 100/200V  |                                   | 100/200V   |             | 100/200V  |              | 定格使用電圧Ue(AC)  |
| 4kV   |                                   | 6kV  |             | 6kV   |              | 定格インパルス耐電圧Uimp  |
| 60A ◎   | BU6301EC60V                       | 60A ◎  | BU6301KC60V | 60A ◎   | BU10301KC06V | 定格電流<br>・<br>ご注文品番  |
|   |                                   |  |             | 75A ◎   | BU10301KC07V |   |
|   |                                   |  |             | 100A ◎  | BU10301KC10V |   |
| 表面形   |                                   | 表面形  |             | 表面形   |              | 接続方式  |
| 8,800   |                                   | 9,100  |             | 16,200  |              | 標準価格(円)   |
| (過電圧検出リード線付)<br> |                                   | 分電盤協約形サイズ<br>(過電圧検出リード線付)<br> |             | 分電盤協約形サイズ<br>(過電圧検出リード線付)<br> |              | 外観及び外形寸法(mm)<br> |
| A 105(115)<br>B 70<br>C 49<br>D 67.5  | A 98(112)<br>B 75<br>C 60<br>D 79 | A 98(156)<br>B 75<br>C 60<br>D 79  |             |   |              |   |
| —   |                                   | —  |             | —   |              | 100V AC JIS C 8201-2-1<br>Ann2(lcu/lcs)   |
| —   |                                   | 5/2  |             | 5/2   |              | 200V AC JIS C 8211<br>Ann2(lcn)   |
| —   |                                   | —  |             | —   |              | 100/200V AC   |
| 5   |                                   | 5  |             | 5   |              | 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)  |             | 圧着端子方式(圧着端子付属)  |              | 端子仕様  |
| 22  |                                   | 22   |             | 38  |              | 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  |
| —   |                                   | —  |             | —   |              | UVT 不足電圧引外し装置   |
| —   |                                   | 可能(縦形)   |             | 可能(縦形)  |              | TB 端子台  |
| 有   |                                   | 有  |             | 有   |              | TRB トリップボタン   |
| 別売(RC-KA)   |                                   | 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   |
| —   |                                   | —  |             | —   |              | MIW 機械的インターロック  |
| —   |                                   | —  |             | —   |              | BA パリア  |
| 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 8211 Ann2   |                                   | JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 Ann2   |             | JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 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  |
| 0.35  |                                   | 0.43   |             | 0.58  |              | 質量(kg)  |
| 10  |                                   | 10   |             | 10  |              | 一梱入数  |
| A-70  |                                   | A-71   |             | A-71  |              | 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」の項を参照。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 ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ  
 ■単3中性線欠相保護機能

|  |           |        |
|--|-----------|--------|
| JIS C 8201-2-1<br>付属書JB<br>JIS C 8211<br>付属書XB | 定格動作過電圧   | 135V   |
|  | 定格不動作過電圧  | 120V以上 |
|  | 定格過電圧動作時間 | 1秒以内   |

■IECLレール用取付部品(Kシリーズ対応)  
(オプション)



■封印板  
標準付属  
ECタイプ



■封印板  
標準付属  
KCタイプ



 住宅用分電盤パールテクト用主幹ブレーカは、  
下記ページをごらんください。  
A-11ページ  
単3中性線欠相保護付配線用遮断器  
BU-103-1HKC

A

パールテクト  
ブレーカ

安全ブレーカ  
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

電気温水器用

ミニコール  
ブレーカ

F K シリーズ

W シリーズ

漏電警報付  
無負荷時遮断機能付

スイッチ見張番

外形寸法図  
動作特性曲線

生産終了品