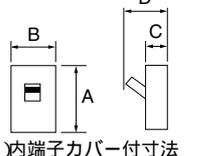


3P・2E・50AF	3P・2E・60AF	3P・2E・100AF	極数(P)素子数(E)フレーム(AF)
100/200V	100/200V	100/200V	定格電圧
BU-53・1KC	BU-63・1KC	BU-103・1KC	型式
30A BU5301KC30V	60A BU6301KC60V	60A BU10301KC06V	定格電流 ご注文品番 表面形
40A BU5301KC40V		75A BU10301KC07V	
50A BU5301KC50V		100A BU10301KC10V	
表面形	表面形	表面形	接続方法
8,400	9,100	16,200	標準価格(円)
分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付) NEW A 98(112) B 75 C 60 D 80	分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付) NEW A 98(112) B 75 C 60 D 80	分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付) NEW A 98(156) B 75 C 60 D 80	外観及び外形寸法(mm)  ()内端子カバー付寸法
5.0	5.0	5.0	100V 定格 100/200V 遮断容量 200V (kA) 415V
線押え方式(圧着端子使用可能)	線押え方式(圧着端子可能)	圧着端子方式(圧着端子付属)	標準接続方式
22	22	38	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 TB 端子台
可能(縦形) 付 属	可能(縦形) 付 属	可能(縦形) 付 属	TRB トリップボタン
別売 RC-KA)	別売 RC-KA)	別売 RC-KA)	LC・RC キャップ式 ハンドル HL 施錠式 ロック
-	-	-	HM, 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
熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	引外し方式
0.42	0.43	0.58	質量(kg)
10	10	10	一梱入数
P.72	P.72	P.72	特性、寸法図記載ページ

100/200Vは単相3線式における200Vを表します。
単3中性線欠相保護機能はJIS C8371に準拠しています。

JIS C8371	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

分電盤協約形サイズ(KC)のみIECレベル対応です。
付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.225～
適合圧着端子 P.264

新旧対応表はP.142を参照してください。